



Математика
1916/162
1/8
438

77943

514



АТЛАСЪ ПЛАНИРЪ

составленъ Математикомъ К. Д. Бородинъ
и изданъ въ Москвѣ въ 1916 году

4 ф 284

Кл 423
Кл (1902) Анепр



оглавление

плановъ участковъ рѣки Днѣпра,
на которыхъ производились выправительныя и берегоукрѣпительныя работы

№ №	Наименованіе участковъ р. Днѣпра	Годъ измѣненія плана	№ №	Наименованіе участковъ р. Днѣпра	Годъ измѣненія плана	№ №	Наименованіе участковъ р. Днѣпра	Годъ измѣненія плана	№ №	Наименованіе участковъ р. Днѣпра	Годъ измѣненія плана
1	Версты 354-356	1891	36	Перекачь Лобичи-Байка...	1896	71	У города Черкассы...	1896	106	У гор. Екатеринослава	1896
2	" 360-362	1894	37	" "	1897	72	" "	1900	107	" "	1898
3	" 362-364	1894	38	" "	1901	73	" "	1902	108	" "	1901
4	" 366-369	1902	39	" "	1902	74	" "	1903	109	" "	1903
5	" 369-371	1895	40	" "	1906	75	" "	1904	110	" "	1904
6	" 371-373	1895	41	" "	1908	76	" "	1905	111	" "	1907
7	" 373-375	1895	42	" "	1910	77	" "	1906	112	" "	1908
8	" 375-377	1894	43	У деревни Теремцы...	1900	78	" "	1907	113	" "	1910
9	" 377-378	1902	44	" "	1902	79	" "	1908	114	" "	1912
10	" 388-390	1897	45	" "	1903	80	" "	1909	115	У гор. Александровск	1890
11	" 399-402	1903	46	" "	1904	81	" "	1910	116	" "	1893
12	" 409-412	1893	47	" "	1909	82	" "	1912	117	" "	1897
13	" 413-414	1893	48	Перекачь „Печки“...	1896	83	У города Кременчуга	1897	118	" "	1899
14	" 414-415	1893	49	" "	1896	84	" "	1891	119	" "	1901
15	" 415-416	1893	50	" "	1899	85	" "	1909	120	" "	1905
16	" 416-418	1895	51	" "	1902	86	" "	1912	121	" "	1907
17	" 442-443	1895	52	" "	1905	87	У хутора Редуты...	1895	122	" "	1900
18	" 443-444	1897	53	" "	1908	88	" "	1897	123	" "	1911
19	" 447-448	1894	54	" "	1909	89	" "	1898	124	У села Бяленького...	1909
20	" 482-484	1894	55	" "	1912	90	" "	1901	125	" "	1910
21	" 487-488	1894	56	У города Киева...	1882	91	" "	1904	126	" "	1911
22	" 490-493	1891	57	" "	1891	92	" "	1909	127	У села В.Тарасовскаго	1906-8
23	" 502-503	1895	58	" "	1910	93	" "	1912	128	" "	1908
24	" 506-510	1897	59	" "	1895	94	У деревни Деревки...	1895	129	" "	1909
25	" 511-514	1897	60	У села Рудынки-Стайки...	1895	95	" "	1897	130	" "	1911
26	" 523-527	1911	61	" "	1898	96	" "	1899	131	" "	1912
27	" 558-560	1910	62	" "	1901	97	" "	1901	132	" "	1913
28	У деревни Ужорича...	1899	63	" "	1902	98	" "	1903	133	У деревни Каченки...	1902
29	У мѣстечка Лоевъ...	1907	64	" "	1903	99	" "	1904	134	" "	1903
30	" "	1909	65	" "	1904	100	" "	1907	135	" "	1909
31	" "	1910	66	" "	1905	101	" "	1908	136	" "	1911
32	" "	1911	67	" "	1909	102	" "	1909	137	У г. Никополю и г. Нименки	1913
33	" "	1912	68	" "	1911	103	" "	1910	138	" "	1899
34	Перекачь Лобичи-Байка	1893	69	" "	1911	104	" "	1911	139	" "	1892
35	" "	1894	70	У города Черкассы...	1890	105	" "	1913	140	" "	1905
									141	" "	1907



ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧЕРТЕЖНАЯ
ЗАДАЧА
СДѢЛАННА 18

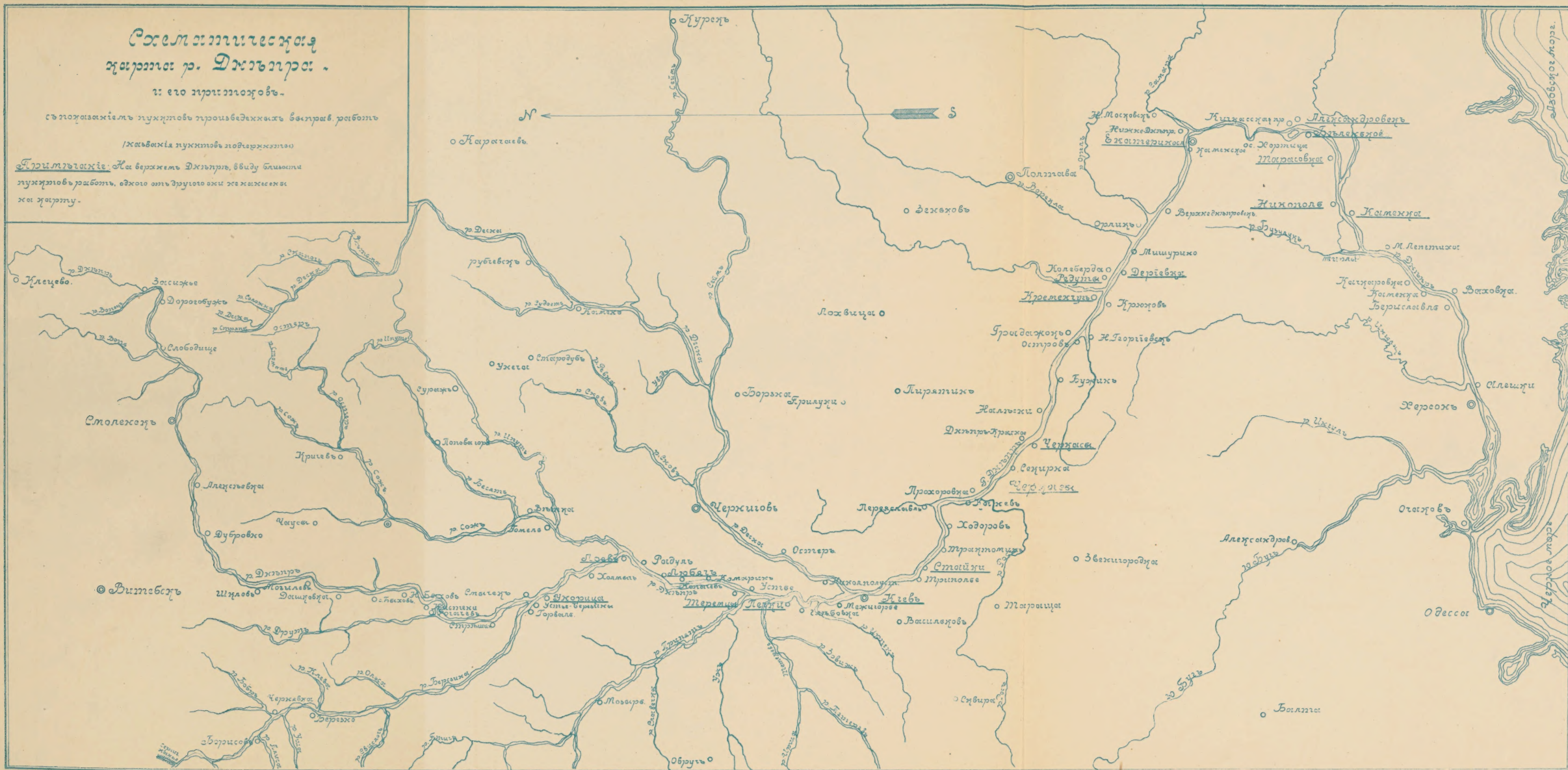
Схематическая карта р. Днѣпра.

и его притоковъ.

съ показаніемъ пунктовъ производящихъ важнѣйш. работы

(железныя пункты пограничныя)

Примѣчаніе. На вѣржесть Днѣпръ, ввиду близости
пунктовъ работы, отсюда отъ другого или же какого-либо
и др. пункту.



Планъ рѣки Днѣпра

На 354 версты рѣки, въ 1 техническо-инспекціонномъ Участкѣ
Кіевскаго Отдѣленія, Кіевскаго Округа Путей Сообщенія.

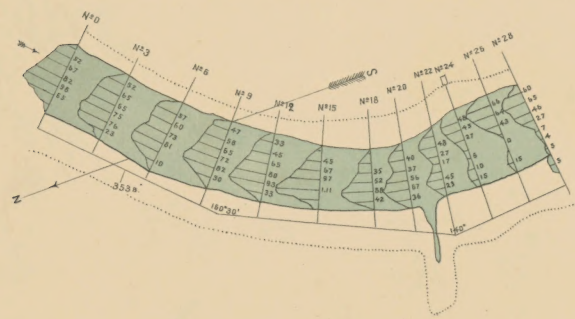
У. м. Хопыса.

До постройки плотнов. выправит. сооруж.

Планъ и проф. отнесены къ наимнзшему уровню +0.05 с., по Шкловск. водом.

Рабочій уровень по тому же водомѣру былъ:

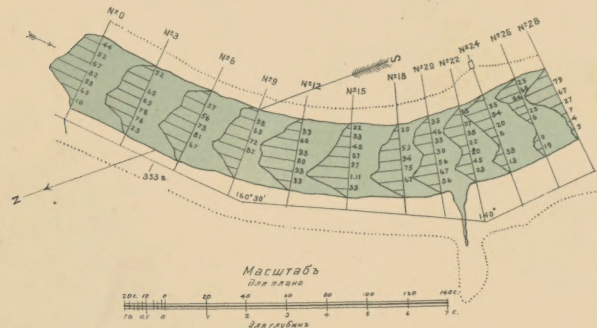
24 іюля 1891 г. для проф. №№ 0—46 = +0.15 саж.



Послѣ постройки выправит. сооруженій.

Рабочій уровень по Шкловскому водомѣру былъ:

8 Октября 1901 г. для проф. №№ 0—22 = +0.19 саж.



Планъ рѣки Днѣпра

На 354 версты рѣки, въ 1 техническо-инспекціонномъ Участкѣ
Кіевскаго Отдѣленія, Кіевскаго Округа Путей Сообщенія.

У. м. Хопыса.

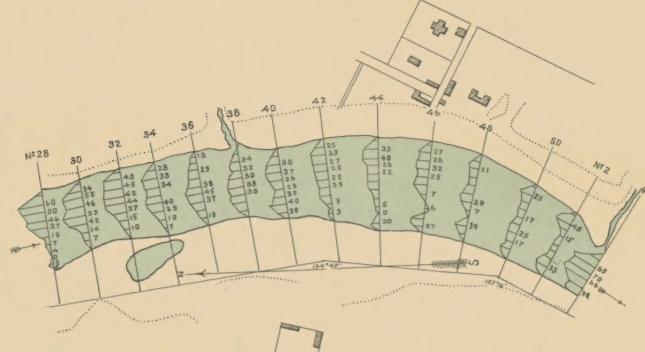
До постройки плотнов. выправит. сооруж.

Планъ и проф. отнесены къ наимнзшему уровню 0.05 с., по Шкловск. водом.

Рабочій уровень по тому же водомѣру былъ:

24 іюля 1891 г. для проф. №№ 28—46 = +0.15 саж.

27 _____ №№ 48—50 и 2—4 = +0.16 саж.

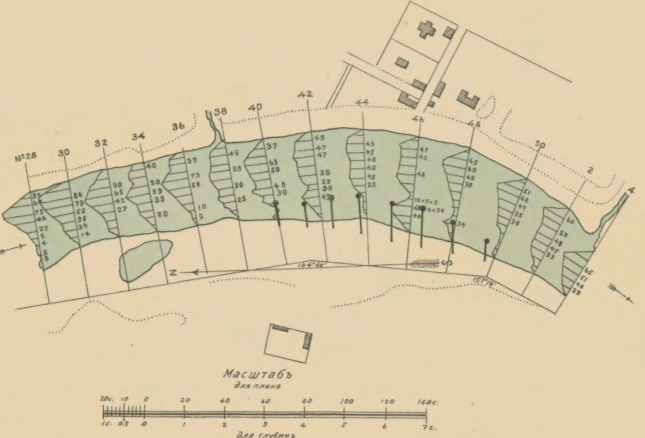


Послѣ постройки выправит. сооруженій.

Рабочій уровень по Шкловскому водомѣру былъ:

8 Октября 1901 г. для проф. №№ 24—42 = +0.16 саж.

9 и 10 _____ №№ 44—50 и 2—4 = +0.18 саж.



Планъ рѣки Днѣпра

На 355 версты рѣки, въ 1 техническо-инспекціонномъ участкѣ
Кіевскаго Отдѣленія, Кіевскаго Округа Путей Сообщенія.

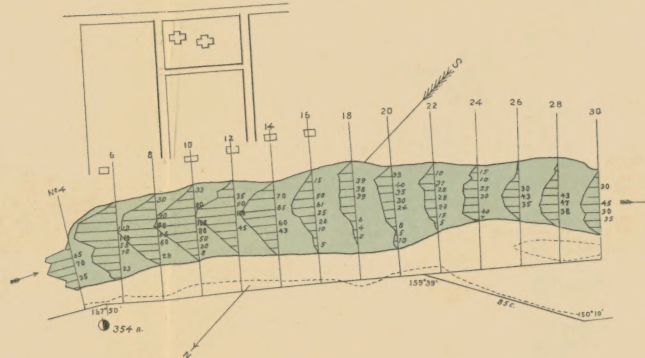
У. м. Хопыса.

До постройки выправительныхъ сооруженій.

Планъ и проф. отнесены къ наимнзшему уровню +0.05 с., по Шкловск. водом.

Рабочій уровень по тому же водомѣру былъ:

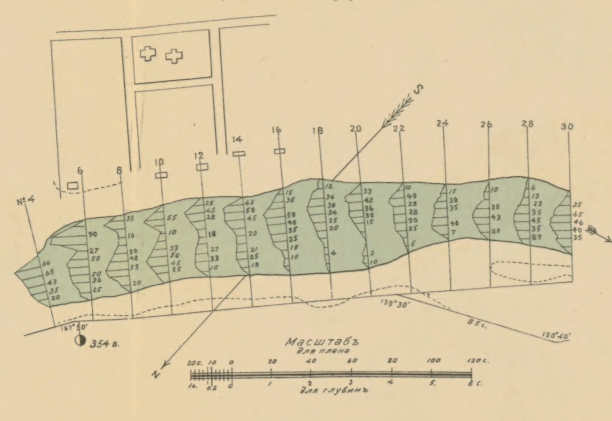
27 іюля 1891 г. для проф. №№ 4—30 = +0.15 саж.



Послѣ постройки выправит. сооруженій.

Рабочій уровень по Шкловскому водомѣру былъ:

9 и 10 Октября 1901 г. для проф. №№ 4—30 = +0.18 саж.

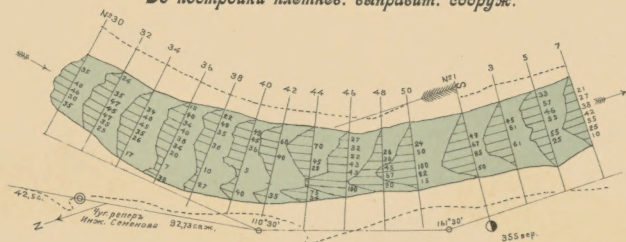


Планъ рѣки Днѣпра

На 355 и 356 в. в. рѣки въ 1 техническо-инспекціонномъ Участкѣ
Кіевскаго Отдѣленія, Кіевскаго Округа Путей Сообщенія.

У. м. Хопыса.

До постройки плотнов. выправит. сооруж.



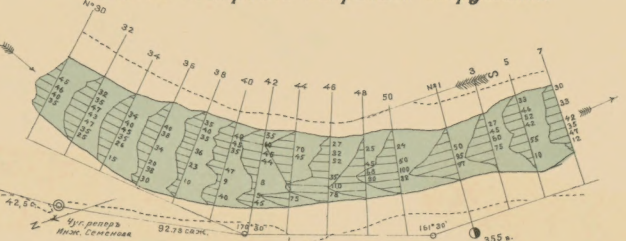
Примѣчаніе: Планъ и профили отнесены къ наимнзшему уровню +0.05 с.,
по водомѣрной рейкѣ у мѣст. Шклова.

Рабочій уровень по той же рейкѣ былъ:

27 іюля 1891 г. отъ проф. № 30 до № 50 = +0.16 по Шкловск. водомѣру

26 _____ № 1 _____ № 7 = +0.15

Послѣ постройки выправит. сооруженій.

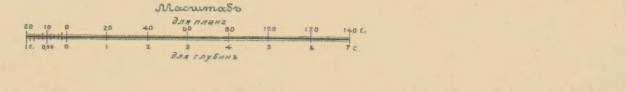


Примѣчаніе: Планъ и профили отнесены къ наимнзшему уровню +0.05 с.,
по водомѣрной рейкѣ у мѣст. Шклова.

Рабочій уровень по той же рейкѣ былъ:

11 Октября 1901 г. отъ проф. № 30 до пр. № 38 = +0.19 с. по тому же водом.

12 и 13 _____ 38 _____ 50 и № 1 до № 7 = +0.17 с.



Планъ рѣки Днѣпра

На 356 версты рѣки, въ 1 техническо-инспекціонномъ Участкѣ
Кіевскаго Отдѣленія, Кіевскаго Округа Путей Сообщенія.

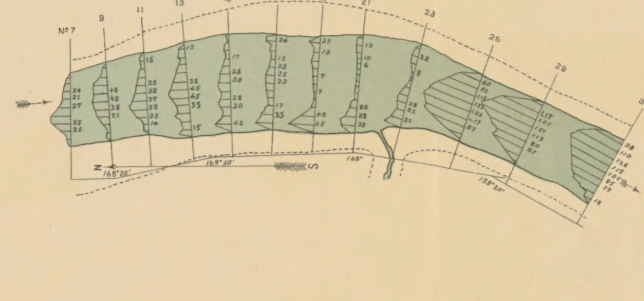
Въ урочищѣ Межники.

До постройки плотновыхъ выправит. сооруженій.

Примѣчаніе: Планъ и профили отнесены къ наимнзшему уровню +0.05 с.,
по водомѣрной рейкѣ у мѣст. Шклова.

Рабочій уровень по той же рейкѣ былъ:

26 іюля 1891 г. отъ проф. № 7 до проф. № 33 = +0.15 саж.



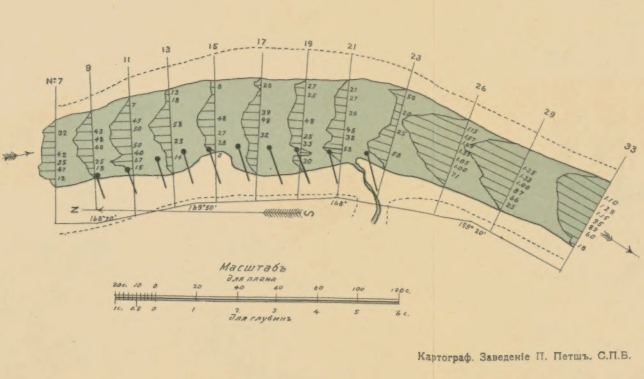
Послѣ постройки плотновыхъ выправит. сооруженій.

Примѣчаніе: Планъ и профили отнесены къ наимнзшему уровню +0.05 с.,
по водомѣрной рейкѣ у мѣст. Шклова.

Рабочій уровень по той же рейкѣ былъ:

12 и 13 Октября 1901 г. отъ проф. № 7 до проф. № 15 = +0.17 с.

15 Октября 1901 г. отъ проф. № 17 до проф. № 33 = +0.14 с.

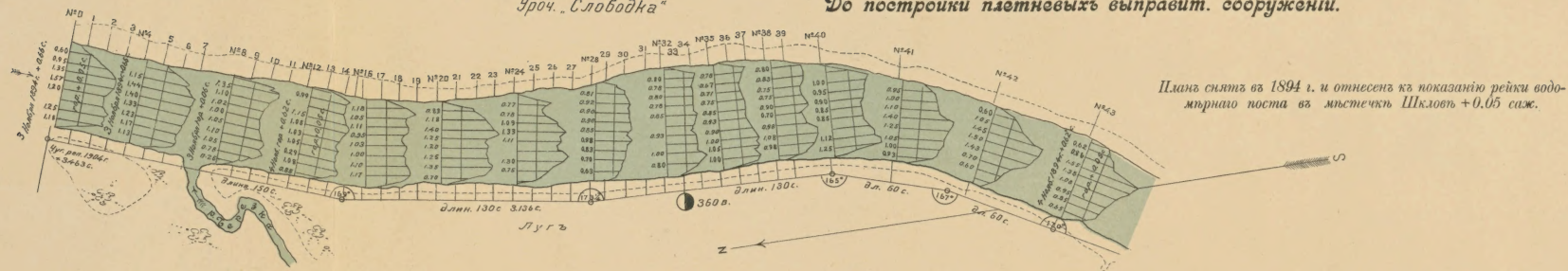


Планъ части рѣки Днѣпра

На 360 и 361 верстахъ рѣки въ 1 техническо-инспекцион. участкѣ
Кіевскаго Отдѣленія Кіевскаго Округа Путей Сообщенія.
У дѣр. Слободки.

До постройки плотневыхъ выправит. сооруженій.

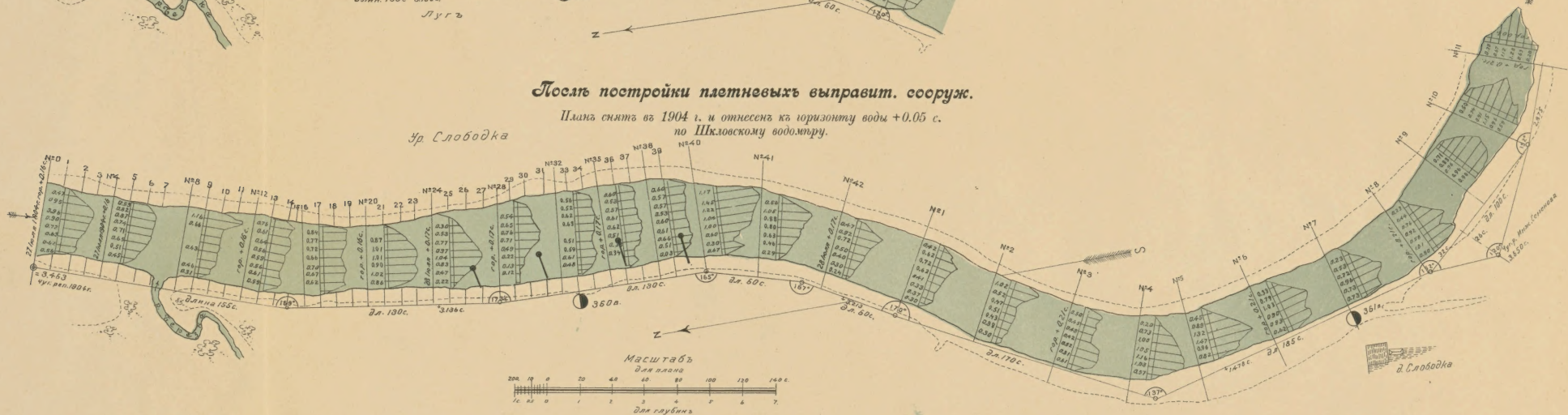
Уроч. „Слободка“



Послѣ постройки плотневыхъ выправит. сооруж.

Планъ снятъ въ 1904 г. и отнесенъ къ горизонту воды +0.05 с.
по Шкловскому водомеру.

Ур. Слободка



Планъ части р. Днѣпра

На 362, 363 и 364 в. в. рыткы въ 1 технико-инспекційн. участкѣ
Кіевскаго Отдѣленія Кіевскаго Округа Путей Сообщенія.
Въ уроч. Мурованкы.

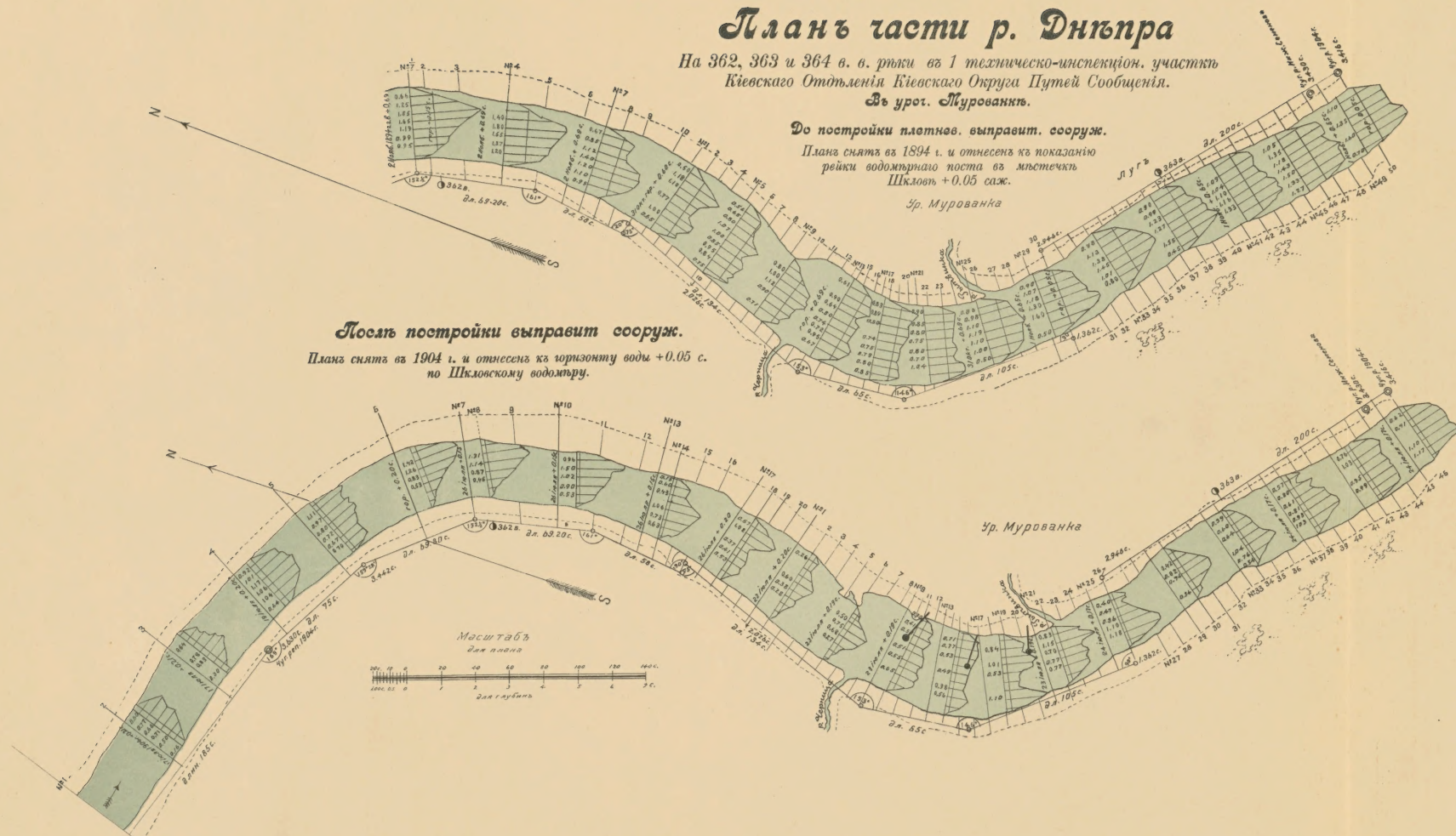
До постройки плотнев. выправит. сооруж.

Планъ снятъ въ 1894 г. и отнесенъ къ показанію
рейки водоизмернаго поста въ мѣстечкѣ
Шкловъ + 0.05 саж.

Ур. Мурованка

Послать постройки выправит сооруж.

Планз снятз въ 1904 г. и отнесенз къ юризонту воды +0.05 с.
по Шкловскому водолъру.



Планъ рѣки Днѣпра

№ 4.

На 366, 367, 368 и 369 в. в., въ 1 техническо-инспекціонномъ участкѣ Кіевского Отдѣленія Кіевского Округа Путей Сообщенія.

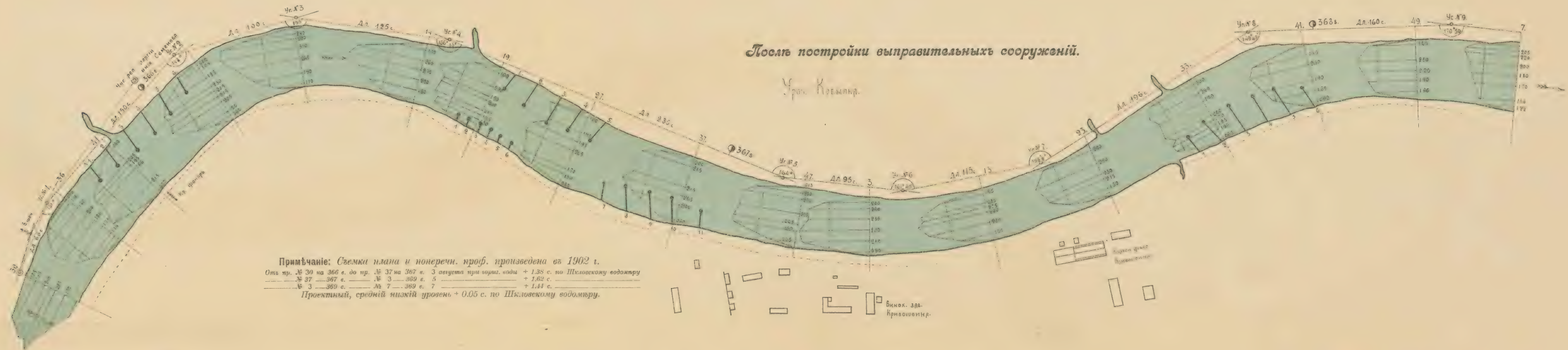
До постройки плетневыхъ выпр. сооруж.

Уроч. Кобыляк.



Послѣ постройки выправительныхъ сооруженій.

Уроч. Кобыляк.



Планъ части рѣки Днѣпра

На 369, 370 и 371 верстахъ въ 1 техническо-инспекціонномъ участкѣ Кіевскаго Отдѣленія Кіевскаго Округа Пути Сообщенія.

№ 5.

До постройки плетневыхъ выпр. сооруж.



Планъ рѣки Днѣпра

На 371. 372 и 373 верстахъ рѣки, въ 1 техническо-инспекціонномъ участкѣ, Кіевскаго Отдѣленія Кіевскаго Округа Путей Сообщенія.

№ 6.

До постройки плетневыхъ выпр. сооруж.

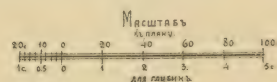
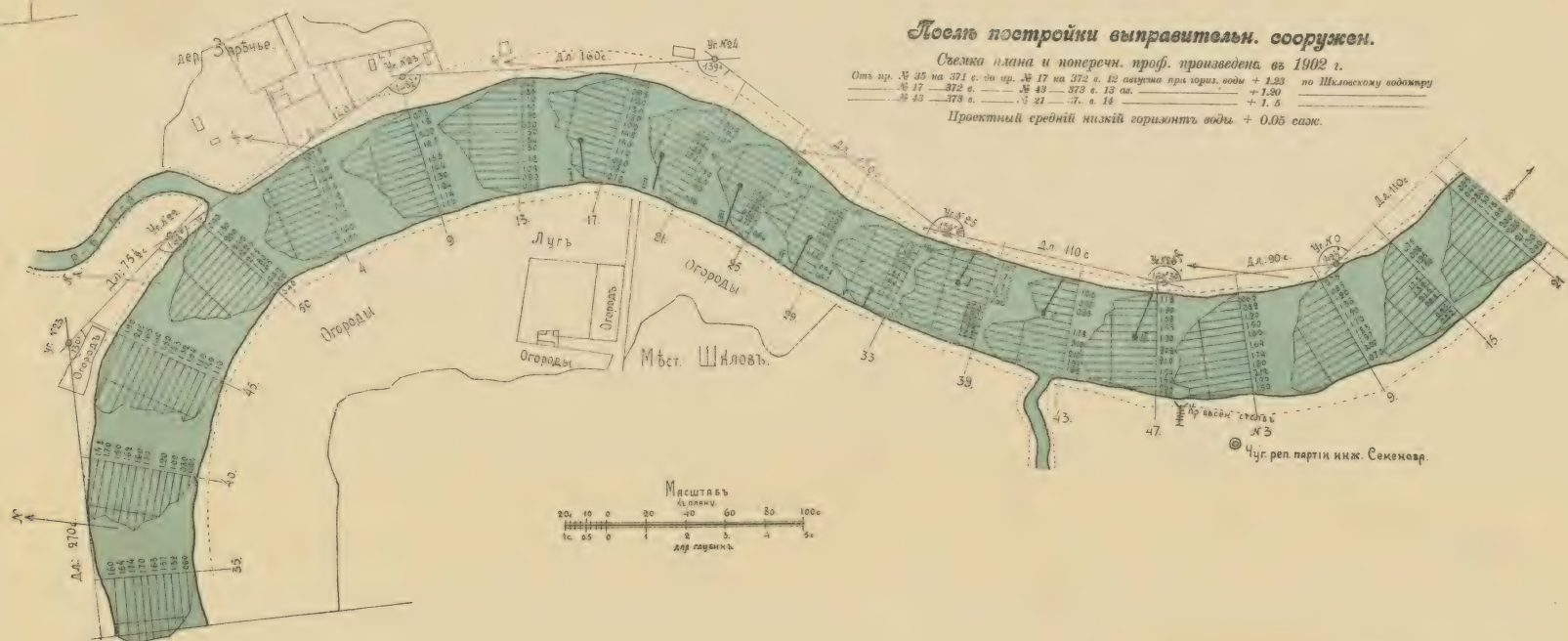
Примѣчаніе: Съемка плана и поперечныхъ проф. произведена въ 1895 г.
Отъ проф. № 35 на 371 в. до проф. № 26 на 372 в. 17 августа при гор. воды + 0,29 по Шклово. водом.
№ 26 — 372 в. — № 21 — 373 в. 18 — 0,27



Послѣ постройки выправительн. сооружен.

Съемка плана и поперечн. проф. произведена въ 1902 г.
Отъ пр. № 35 на 371 в. до пр. № 17 на 372 в. 12 августа при гор. воды + 1,23 по Шклово. водом.
№ 17 — 372 в. — № 49 — 373 в. 13 ав. — + 1,30
№ 49 — 373 в. — № 21 — 37 в. 14 — + 1,5

Проектный средній низкій горизонтъ воды + 0,05 саж.



Планъ рѣки Днѣпра

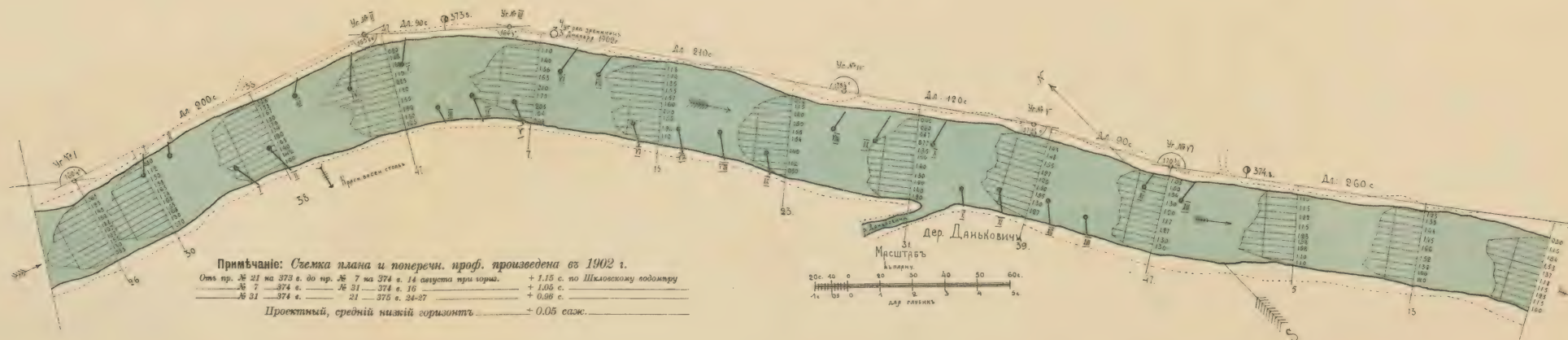
№ 7.

На 373, 374 и 375 верстахъ рѣки, въ 1 техническо-инспекціонномъ участкѣ Кіевскаго Отдѣленія Кіевскаго Округа Путей Сообщенія.
У дер. Даныковичи.

До постройки выправительныхъ сооружений.



Послѣ постройки плотинныхъ сооружений.



Планъ рѣки Днѣпра

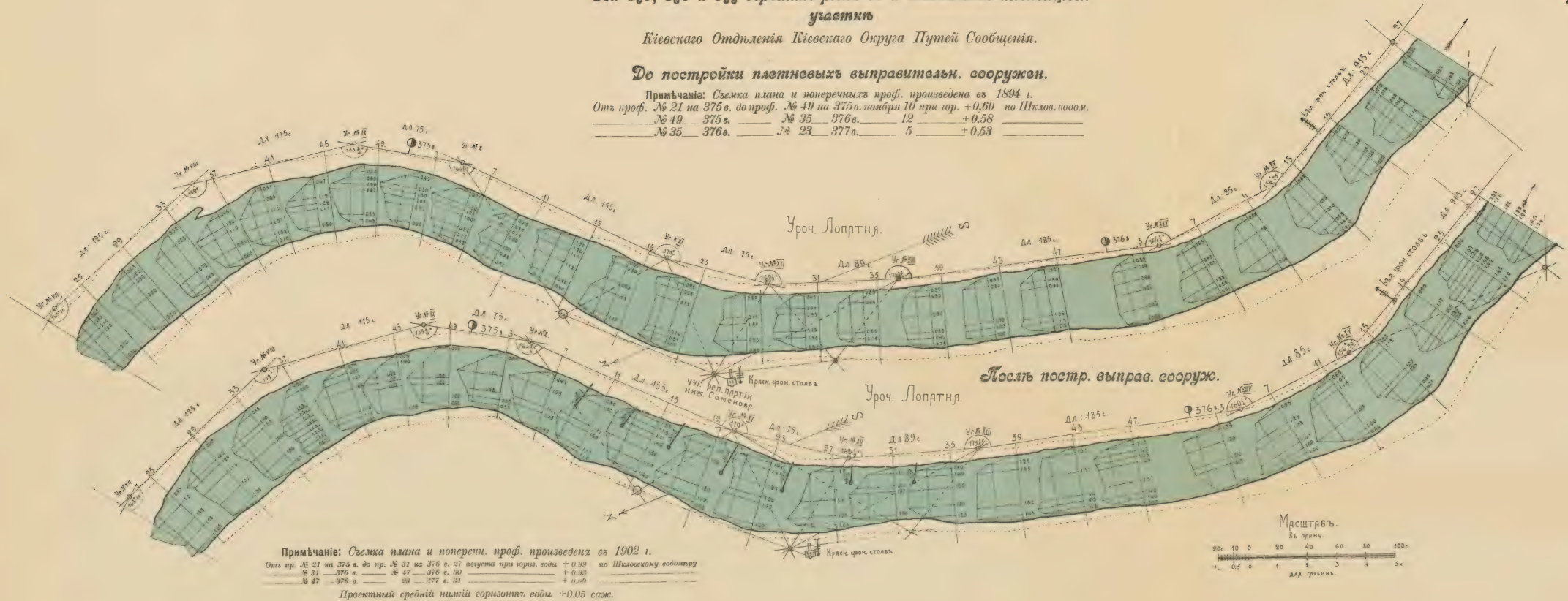
№а 375, 376 и 377 верстахъ рѣки въ 1 техническо-инспекціон.
участкѣ

Кіевскаго Отдѣленія Кіевскаго Округа Путей Сообщенія.

До постройки плетневыхъ выправительн. сооружен.

Примѣчаніе: Съёмка плана и поперечныхъ проф. произведена въ 1894 г.
Отъ проф. № 21 на 375 в. до проф. № 49 на 375 в. ноября 10 при тор. +0.60 по Шклов. воюм.
№ 49 375 в. № 35 376 в. 12 +0.58
№ 35 376 в. № 29 377 в. 5 +0.53

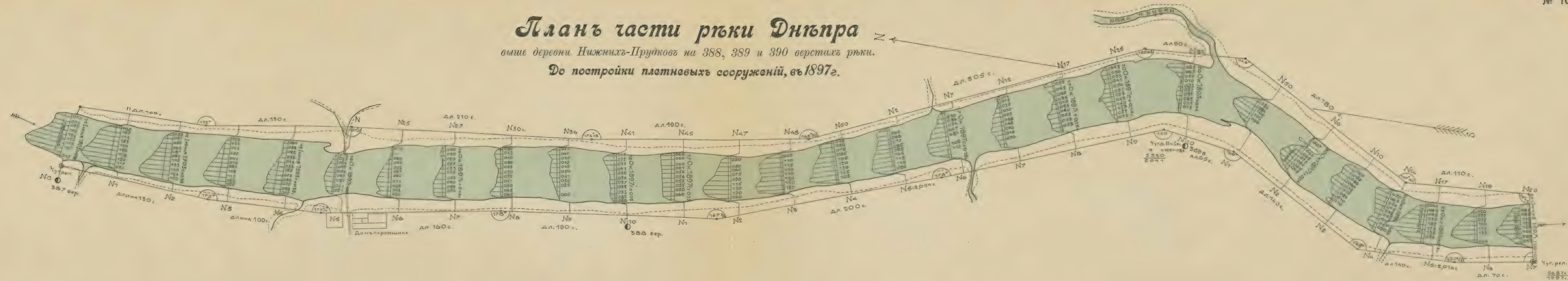
№ 8.



Планъ части рѣки Днѣпра

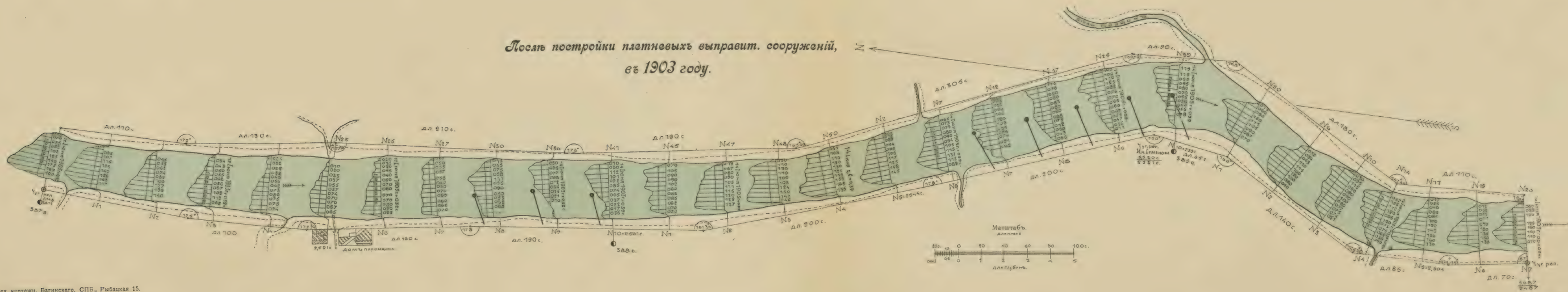
выше деревни Нижнихъ-Прудковъ на 388, 389 и 390 верстахъ рѣки.

До постройки плетневыхъ сооружений, въ 1897г.



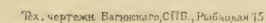
Послѣ постройки плетневыхъ выправит. сооружений,

въ 1903 году.



На 399, 400, 401 и 402 верстах рѣки, въ 1 технич.-инспекц. Участиѣ, Кіевскаго Отдѣленія Кіевскаго Округа Путей Сообщенія.

Въ уроч. Бородичи.



Планъ части рѣки Днѣпра

Въ урочищахъ: „Холмы“, „Архирейская Луна“ и „Бабыя Лѣрва“ на 409, 410, 411 и 412 в. в. рѣки.

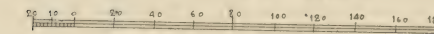
№ 12.

Въ 1 техническо-инспекціонномъ участкѣ
Кіевскаго Отдѣленія Кіевскаго Округа Путей Сообщенія.

До постройки плетневыхъ выправит. сооружений.

Планъ снятъ въ 1893 г. и отнесенъ къ показанію рейки водотворнаго поста
въ т. Монпель +0,11 саж.

Масштабъ 40:6=0.01с.



Послѣ постройки плетневыхъ выправит. сооружений.

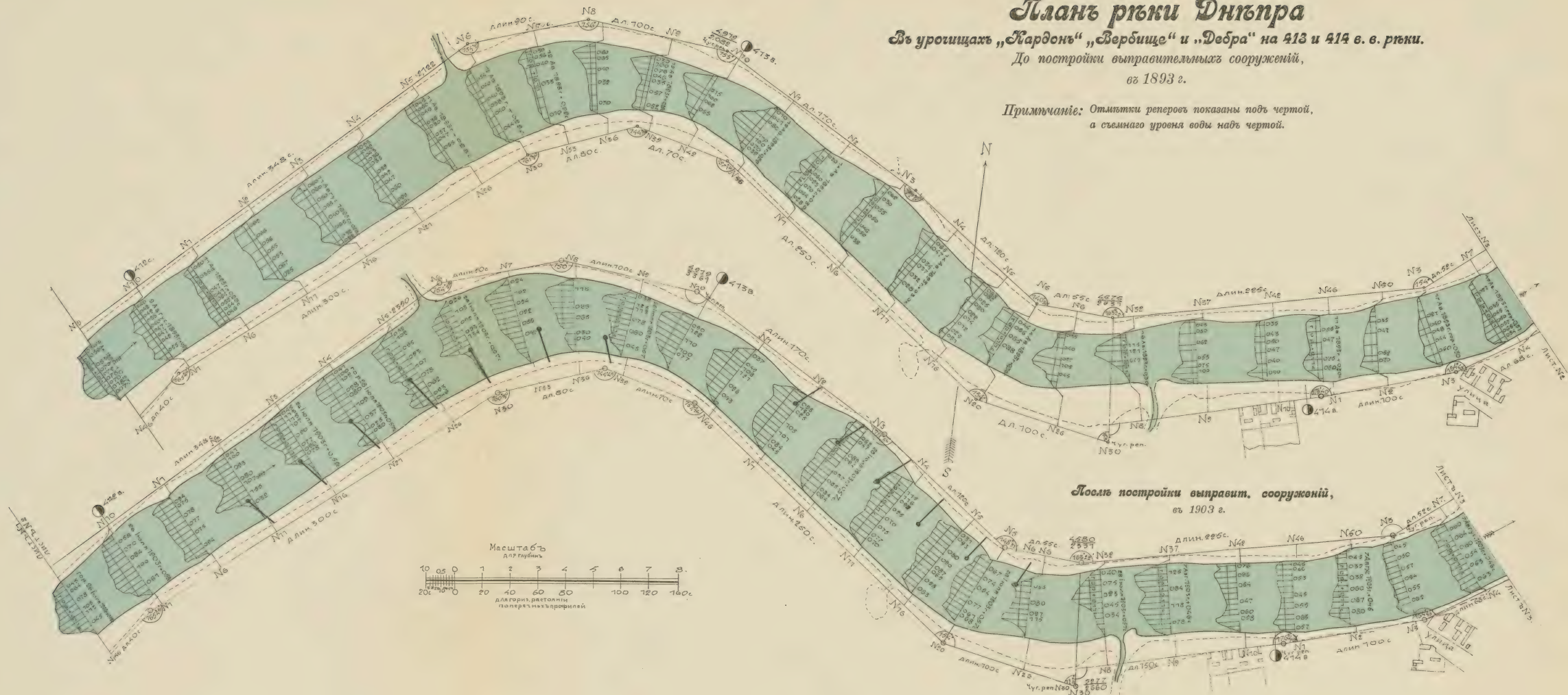
Планъ снятъ въ 1903 г. и отнесенъ къ показанію рейки водотворнаго поста
въ т. Монпель +0,11 саж.

Планъ рѣки Днѣпра

въ урочищахъ „Кардонъ“, „Вербиче“ и „Дебра“ на 413 и 414 в. в. рѣки.

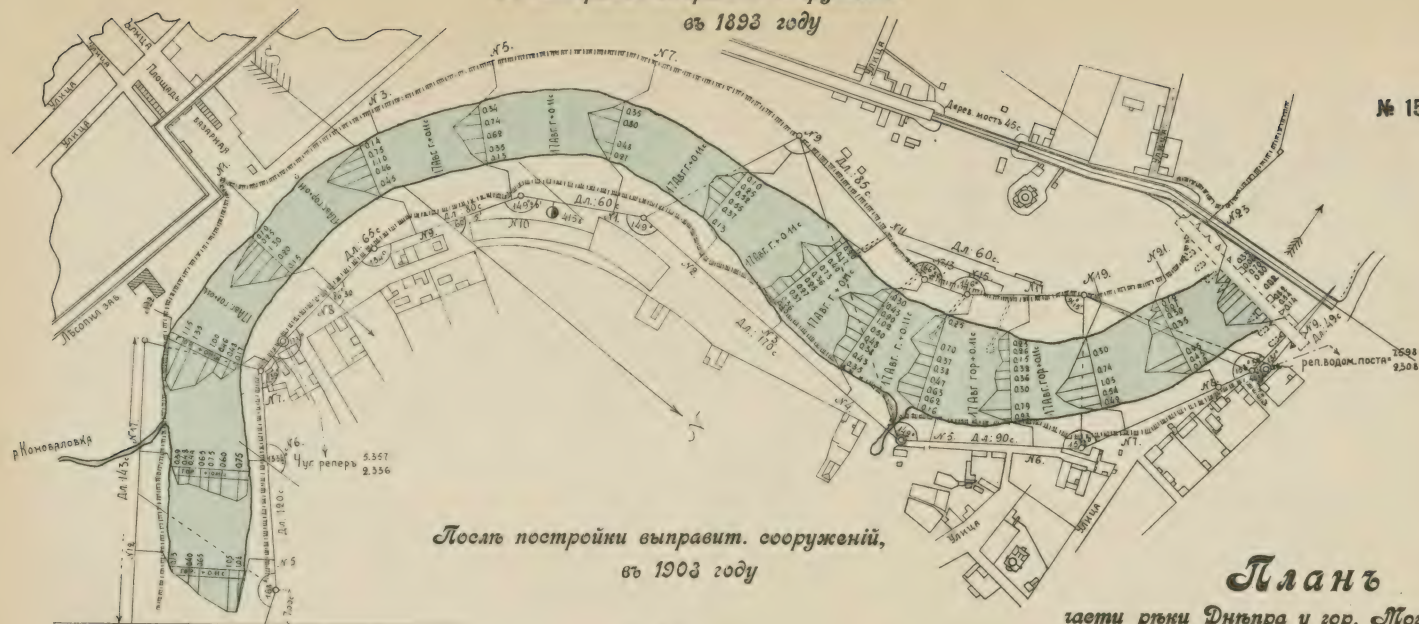
До постройки выправительныхъ сооружений,
въ 1893 г.

Примѣчаніе: Отметки реперовъ показаны подъ чертой,
а съѣмного уровня воды надъ чертой.



До постройки выправит. сооружений.
въ 1893 году

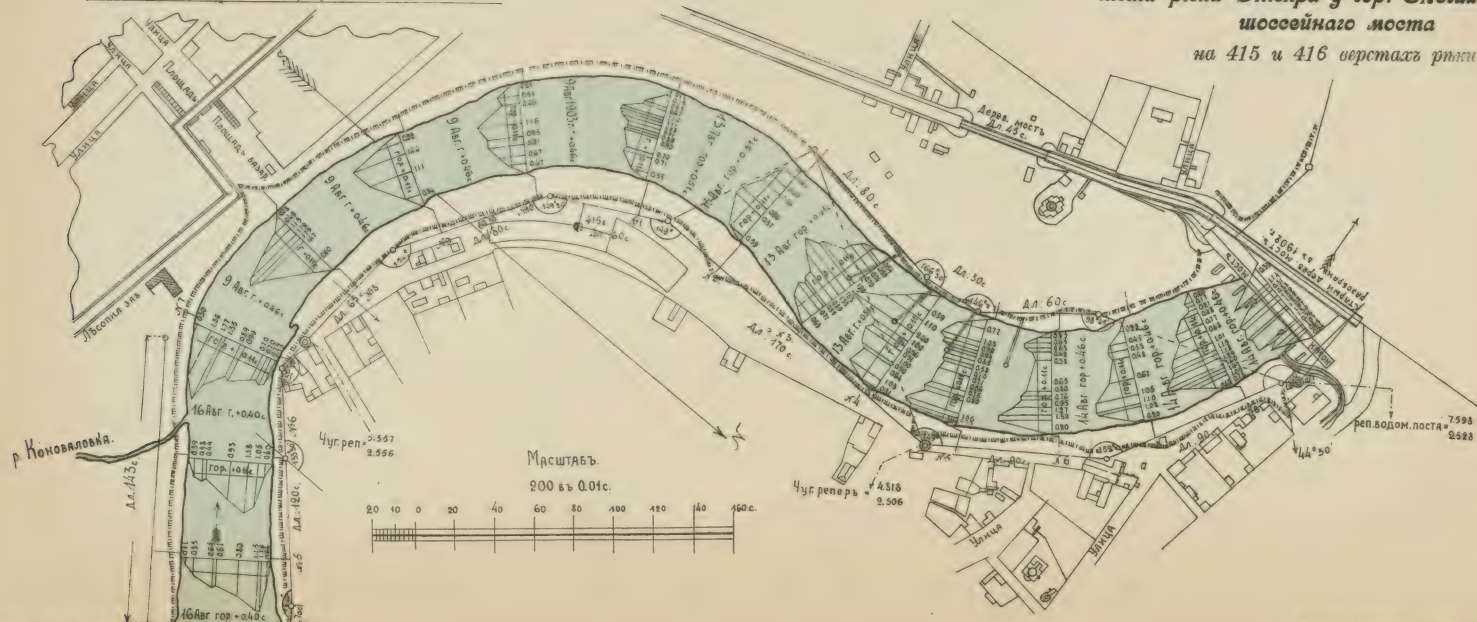
№ 15.



После постройки выправит. сооружений,
въ 1903 году

Планъ

гави рѣки Днѣпра у гор. Могилева вѣдуща
шоссейнаго моста
на 415 и 416 верстахъ рѣки.



Планъ части рѣки Днѣпра

у города Могилева ниже шоссейнаго моста, на 416, 417 и 418 в. в. рѣки,
въ 1 техническ. Инспекц. участкѣ Киевскаго Отдѣленія Киевскаго Округа
Путей Сообщенія.

№ 16.

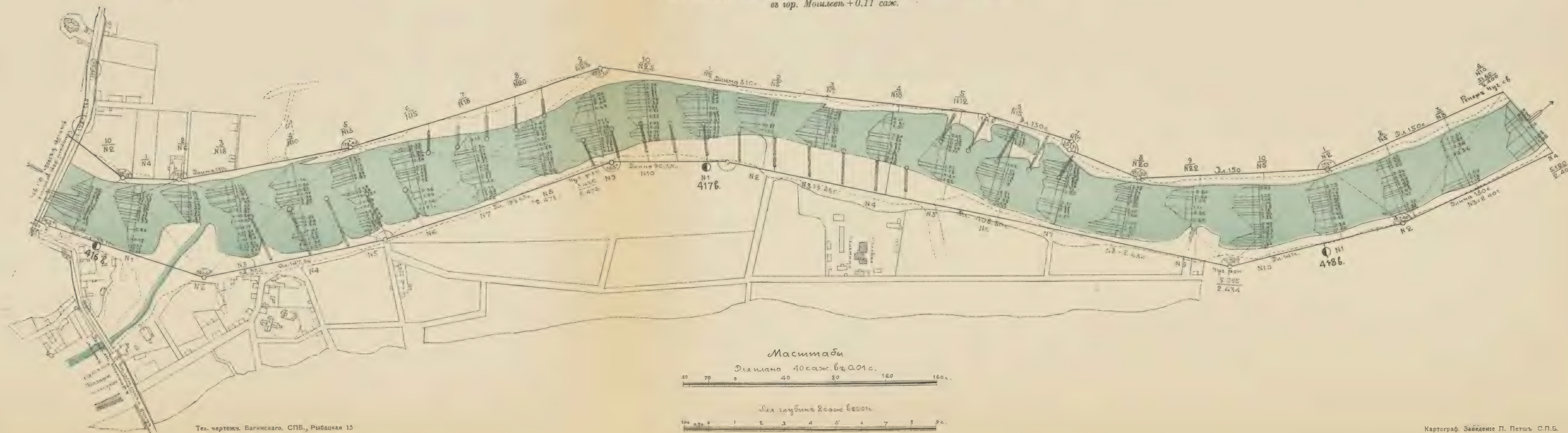
До постройки выправительныхъ сооружений.

Планъ снятъ въ 1895 г. и отнесенъ къ показанію рейки по Могилевскому водомѣру +0,11 саж.



Послѣ постройки плетневыхъ выправит. сооружений.

Планъ снятъ въ 1903 г. и отнесенъ къ показанію рейки водомѣрнаго поста въ гор. Могилевъ +0,11 саж.



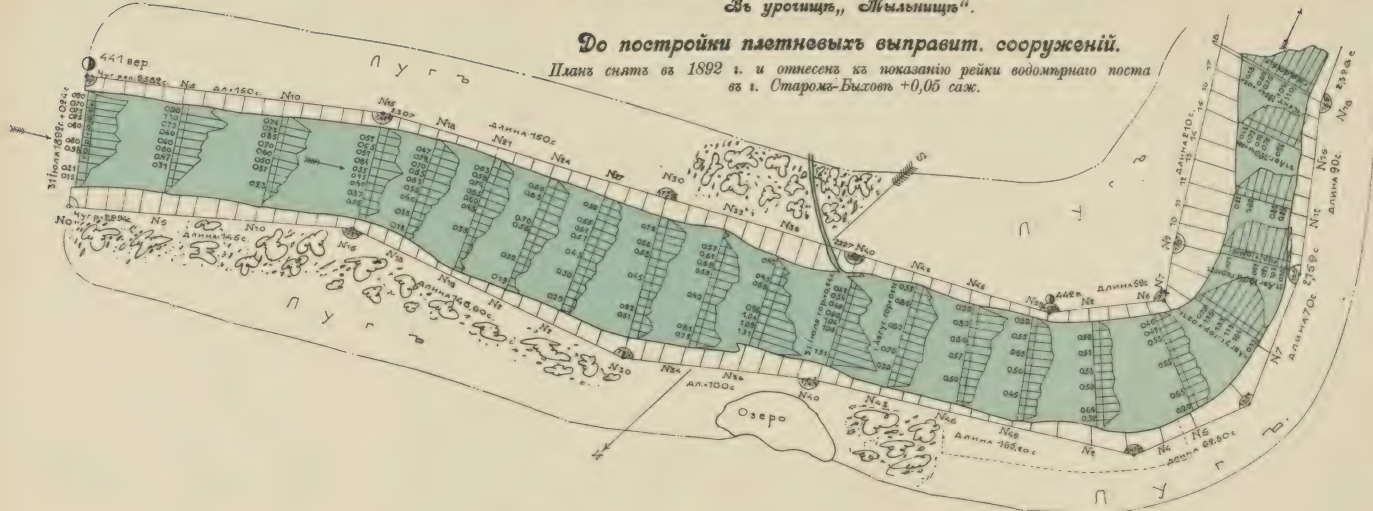
Планъ части р. Днѣпра

На 442 и 443 в. в. рейки, въ 1 техническо-инспекціонномъ участкѣ,
Кіевскаго Отдѣленія Кіевскаго Округа Путей Сообщенія.
Въ урочищѣ „Мыльницѣ“.

№ 17.

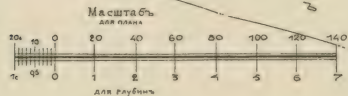
До постройки плетневыхъ выправит. сооружений.

Планъ снятъ въ 1892 г. и отнесенъ къ показанію рейки водопитрнаго поста
въ г. Старомъ-Быховѣ $+0,05$ саж.



Послѣ постройки плетневыхъ выправит. сооружений.

Планъ снятъ въ 1904 г. и отнесенъ къ показанію рейки водопитрнаго поста
въ г. Старомъ-Быховѣ $+0,05$ саж.

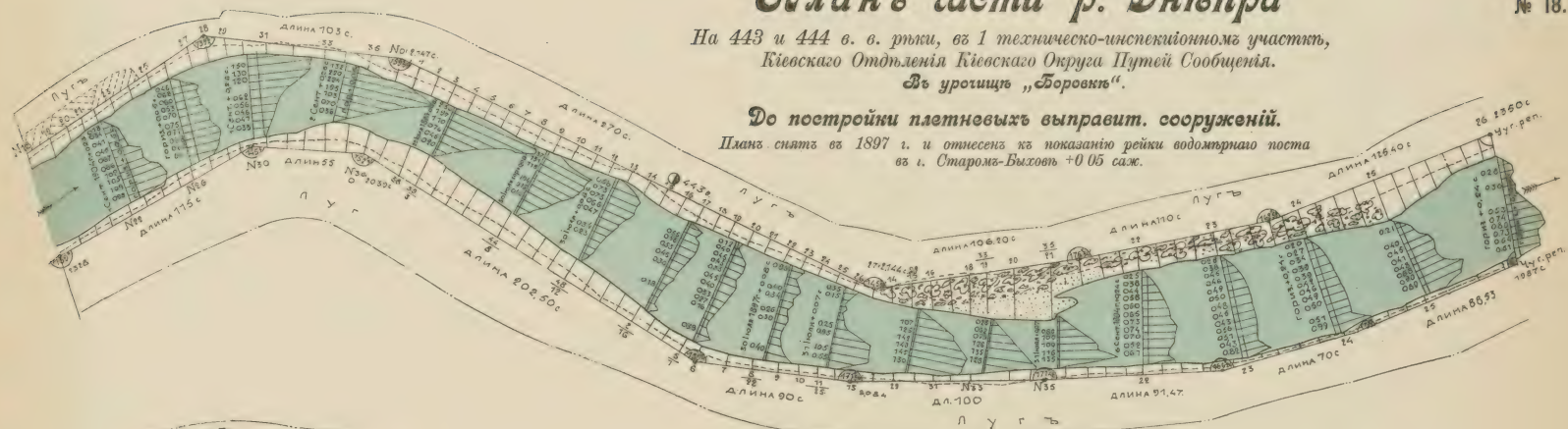


Планъ части р. Днѣпра

На 443 и 444 в. в. реки, въ 1 техническо-инспекціонномъ участкѣ,
Кіевскаго Отдѣленія Кіевскаго Округа Путей Сообщенія.
Въ урочищѣ „Боровикъ“.

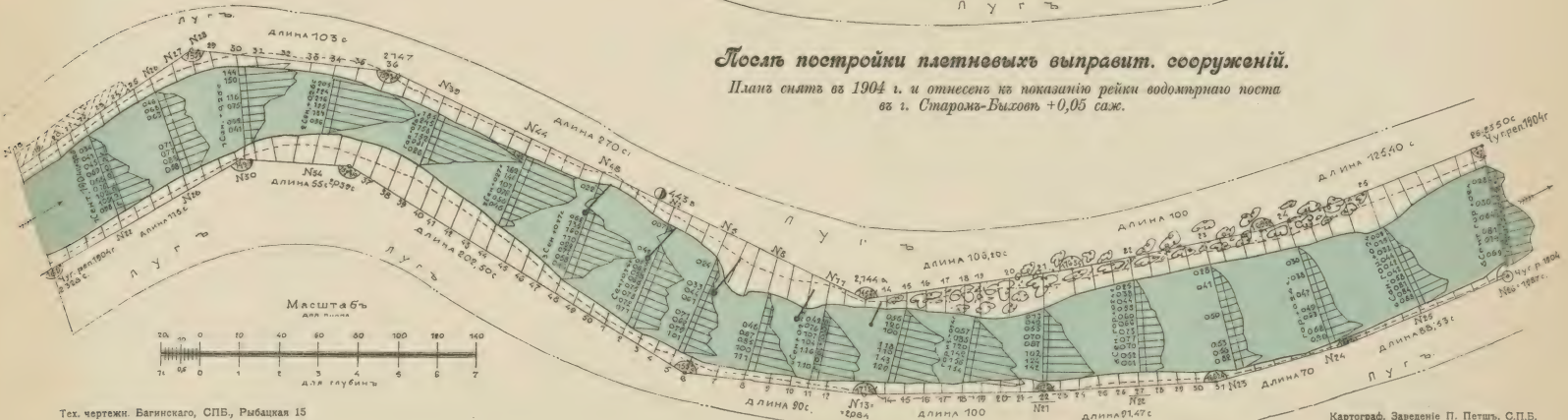
До постройки плотневыхъ выправит. сооруженій.

Планъ снятъ въ 1897 г. и отнесенъ къ показанію рейки водомѣрнаго поста
въ т. Старомъ-Вызовѣ +0 05 саж.

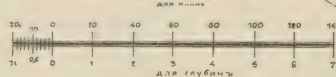


Послѣ постройки плотневыхъ выправит. сооруженій.

Планъ снятъ въ 1904 г. и отнесенъ къ показанію рейки водомѣрнаго поста
въ т. Старомъ-Вызовѣ +0 05 саж.



Масштабъ



Планъ части рѣки Днѣпра

Въ урочищѣ „Новій Скокъ“,
на 447 и 448 в. в. рѣки, въ 1 техническо-инспекціонномъ участкѣ,
Кіевскаго Отдѣленія, Кіевскаго Округа Путей Сообщенія.

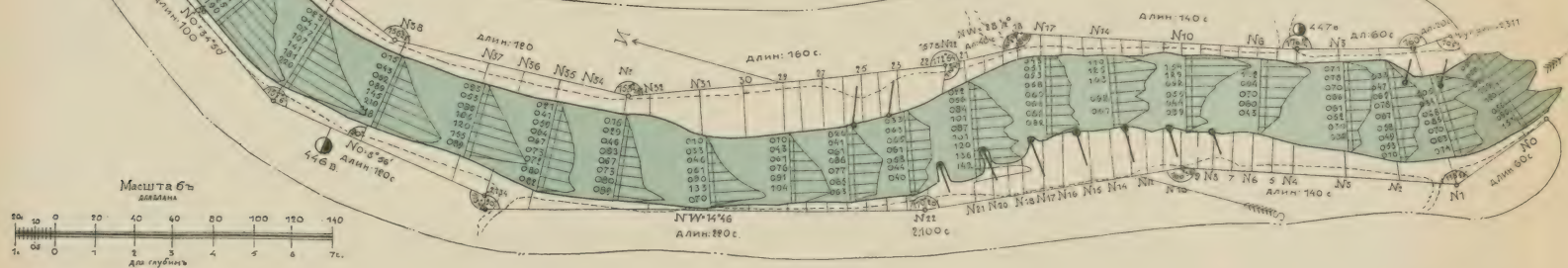
До постройки плетневыхъ выправит. сооружений.

Планъ снятъ въ 1892 г. и отнесенъ къ показанію рейки водопырнаго поста
въ г. Старомъ-Визовѣ +0,05 саж.



Послѣ постройки плетневыхъ выправит. сооружений.

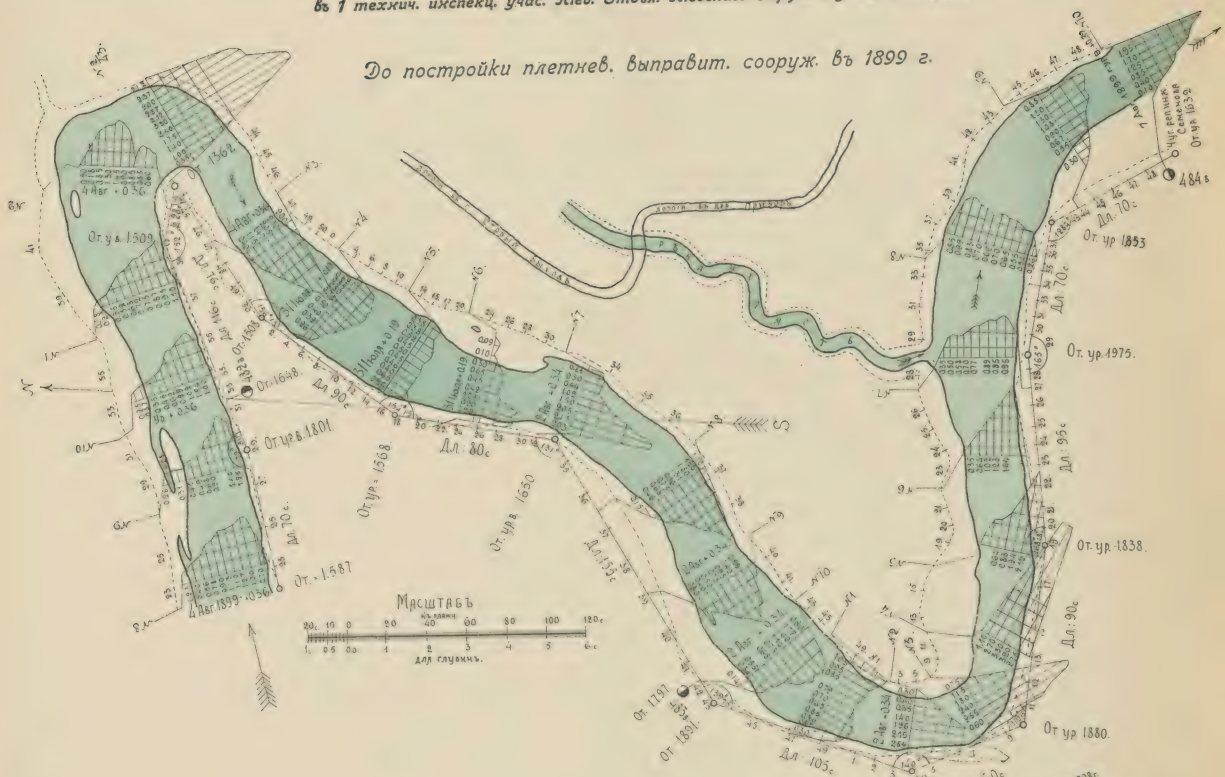
Планъ снятъ въ 1904 г. и отнесенъ къ показанію рейки водопырнаго поста
въ г. Старомъ-Визовѣ +0,05 саж.



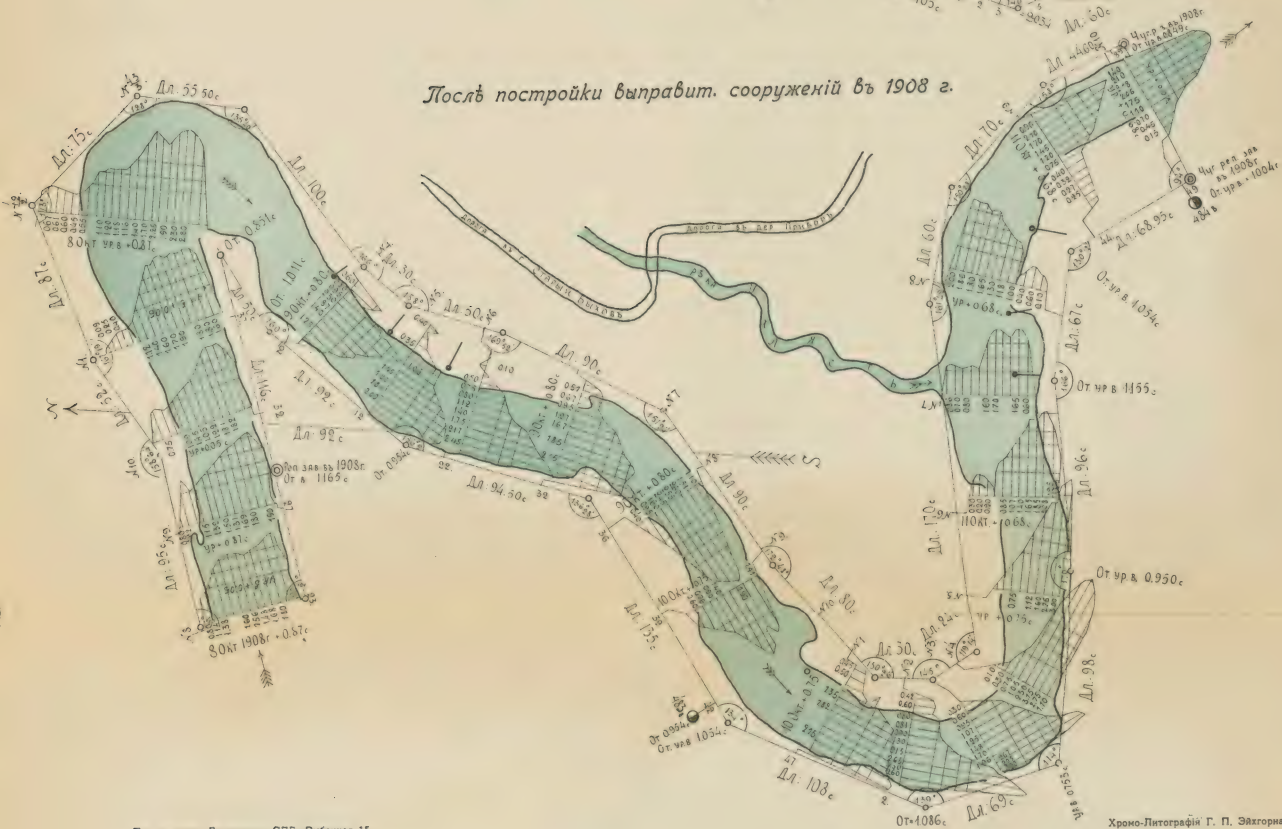
Планъ гаси рѣки Днѣпра

Выше и ниже рѣчки Ухлясти на 482, 483 и 484 в. в. рѣки
въ 1 техжич. инспекц. учас. Киев. Отдѣл. Киевскаго Округа Путей Сообщенія.

До постройки плетнев. выправит. сооруж. въ 1899 г.



Послѣ постройки выправит. сооруженій въ 1908 г.

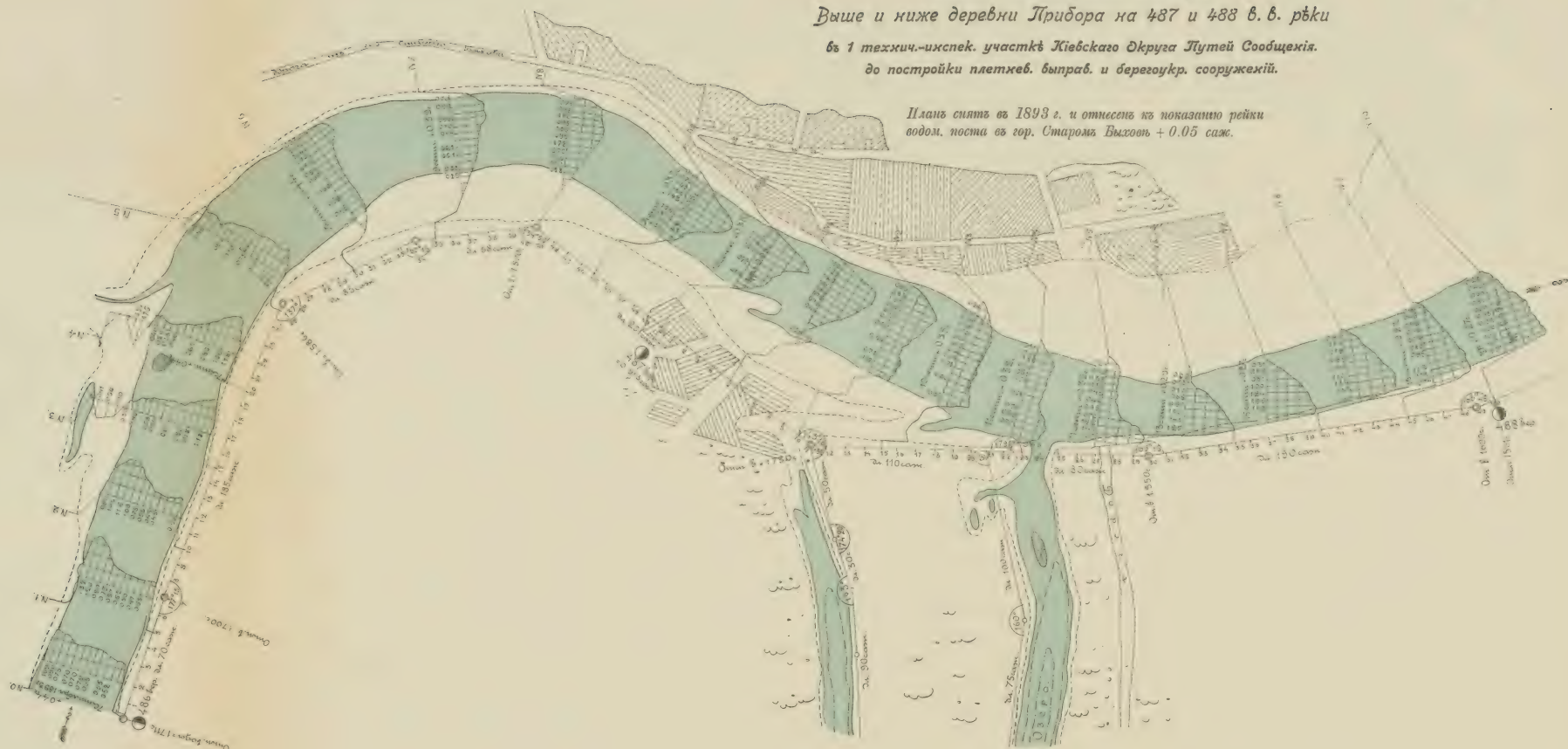


Планъ части рѣки Днѣпра

№ 21.

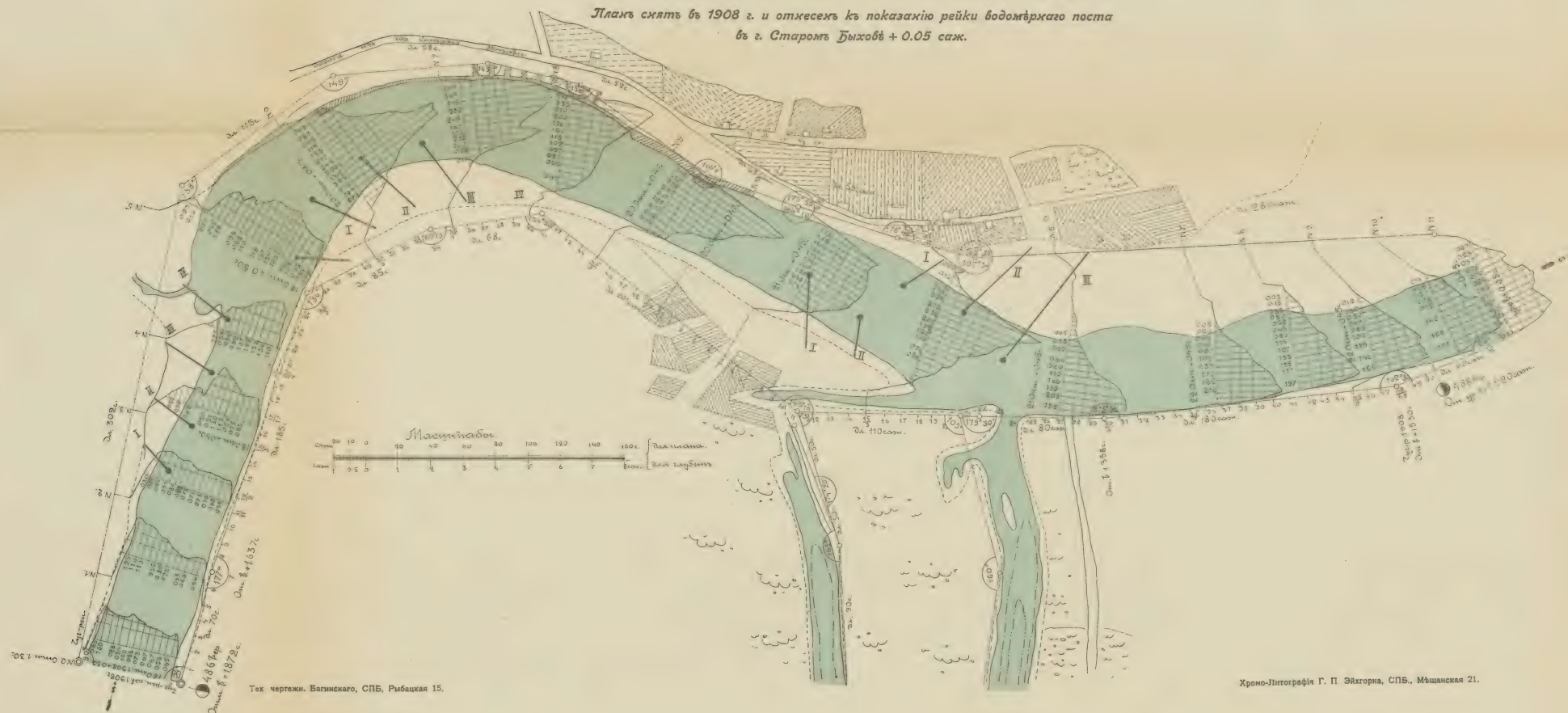
Выше и ниже деревки Прибора на 487 и 488 в. в. рѣки
въ 1 технич.-инспек. участкѣ Кіевскаго Округа Путей Сообщенія.
до постройки плетней, выправ. и берегоукр. сооруженій.

Планъ снятъ въ 1893 г. и отнесенъ къ показанію рейки
водом. посты въ гор. Старомъ Быховѣ + 0.05 саж.



Послѣ постройки плетн. выправит. и берегоукр. сооруженій.

Планъ снятъ въ 1908 г. и отнесенъ къ показанію рейки водомѣрнаго поста
въ г. Старомъ Быховѣ + 0.05 саж.



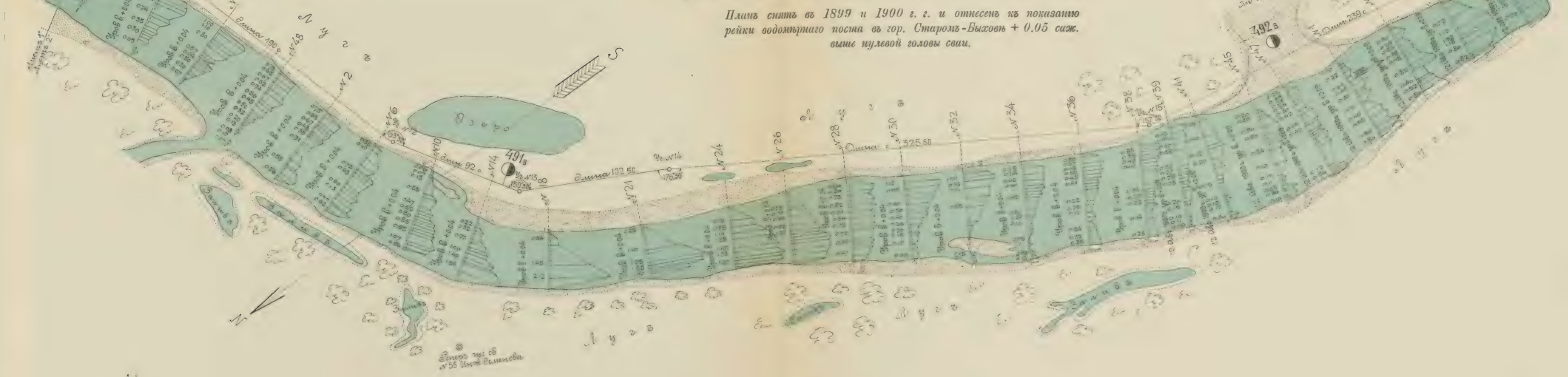
Планъ гasti рѣки Днѣпра
 № 490, 491, 492 и 493 в. в. рѣки ниже устья р. Прясны и выше Паймановскихъ крючкѣвъ
 въ 1 техн.-испек. участкѣ Кіевскаго Отдѣленія Кіевскаго Округа Путей Сообщенія.



Тех. чертёж. Валетского, СПб., Рыбачья 15.

До постройки плетневыхъ выправительныхъ сооружений

Планъ снятъ въ 1899 и 1900 г. г. и отнесенъ къ показанію рейки водопитнаго поста въ гор. Старомъ-Вызѣ + 0,05 саж. выше нулевой головѣ свай.



Послѣ постройки плетневыхъ выправительныхъ сооружений

Планъ снятъ въ 1911 г. и отнесенъ къ показанію рейки водопитнаго поста въ гор. Старомъ-Вызѣ + 0,05 саж. выше нулевой головѣ свай.



Хромо-Литографія Г. П. Загорна СПб., Мѣшанская 21.

Планъ гати рѣки Днѣпра

Въ урочищѣ Петерка, на 502, 503 верстахъ и ниже устья р. Селець на 504 верстѣ

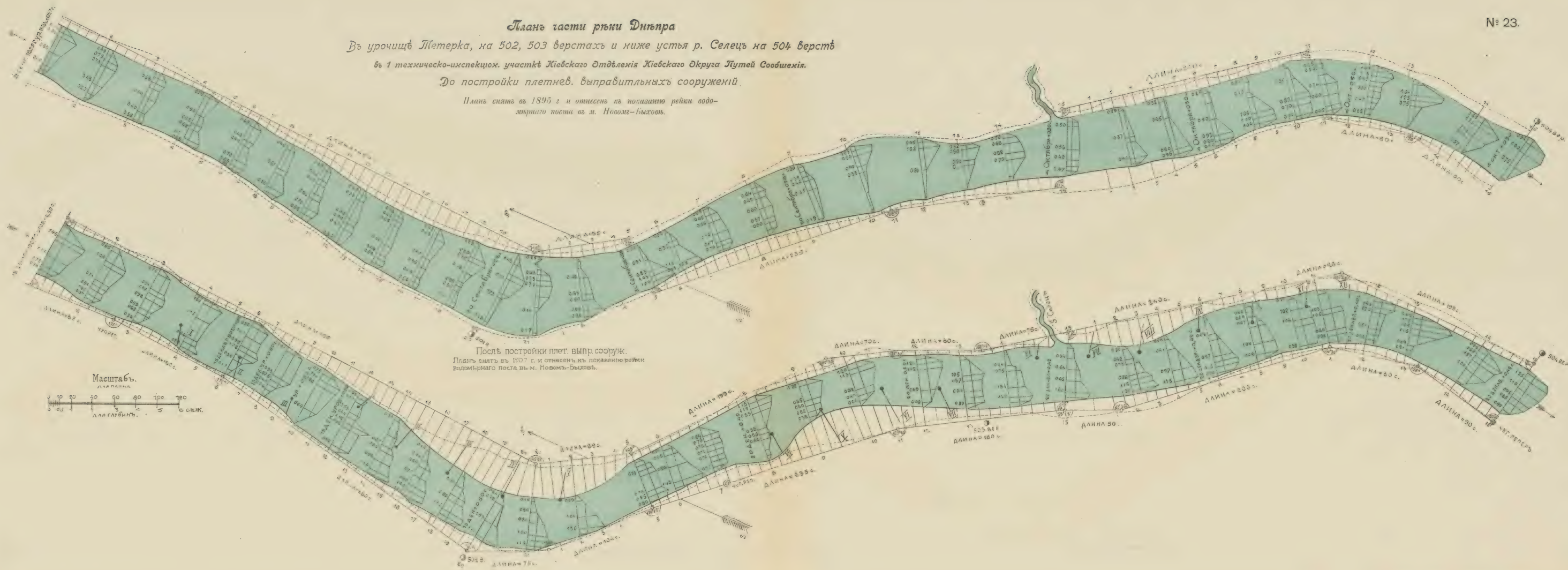
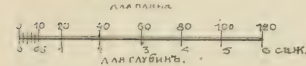
въ 1 техническо-инспекц. участкѣ Кіевскаго Отдѣленія Кіевскаго Округа Путей Сообщенія.

До постройки плетнев. выправительныхъ сооружений.

Планъ снятъ въ 1895 г. и отнесенъ къ показанію рейки водо-
мернаго поста въ м. Новомъ-Выховѣ.

Послѣ постройки плет. выпр. сооруж.
Планъ снятъ въ 1907 г. и отнесенъ къ показанію рейки водо-
мернаго поста въ м. Новомъ-Выховѣ.

Масштабъ.



Планъ части рѣки Днѣпра

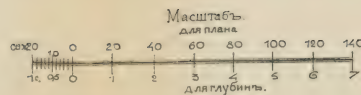
Выше м. Нового-Быхова въ урочищѣ „Обидовицѣ“
на 508, 509 и 510 в. в. рѣки, въ 1 техническо-инспекціонномъ участкѣ,
Кіевского Отдѣленія, Кіевского Округа Путей Сообщенія.

До постройки плетневыхъ выправит. сооруженій.

Планъ снятъ въ 1897 г. и отнесенъ къ показанію рейки водомѣрнаго поста
въ м. Новомъ-Быховѣ $+0,05$ саж.

Послѣ постройки плетн. выпр. сооруж.

Планъ снятъ въ 1909 г. и отнесенъ къ показанію
рейки водомѣрнаго поста
въ м. Новомъ-Быховѣ $+0,05$ саж.



Планъ части рѣки Днѣпра

Нижне м. Нового-Выхова на 511, 512, 513 и 514 верстахъ рѣки, отъ 1 тех. исп. учас.
Кіевскаго Отдѣленія Кіевскаго Округа Путей Сообщенія.

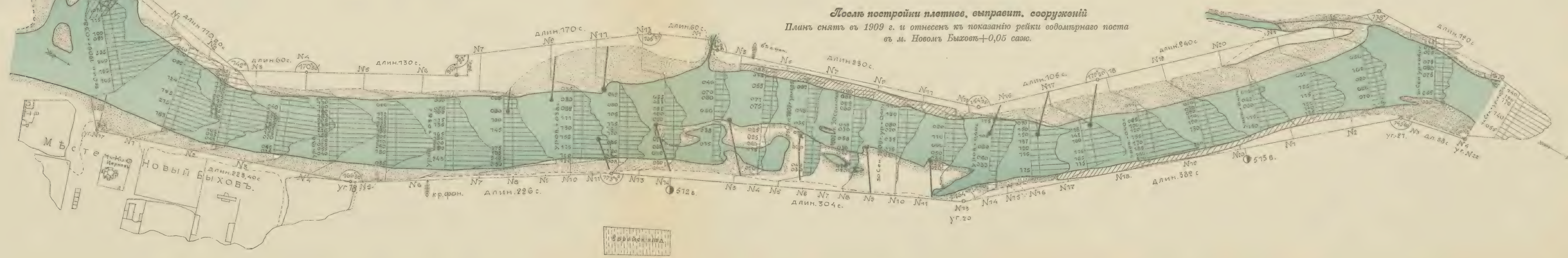
До постройки плотинъ, выправит. сооруженій

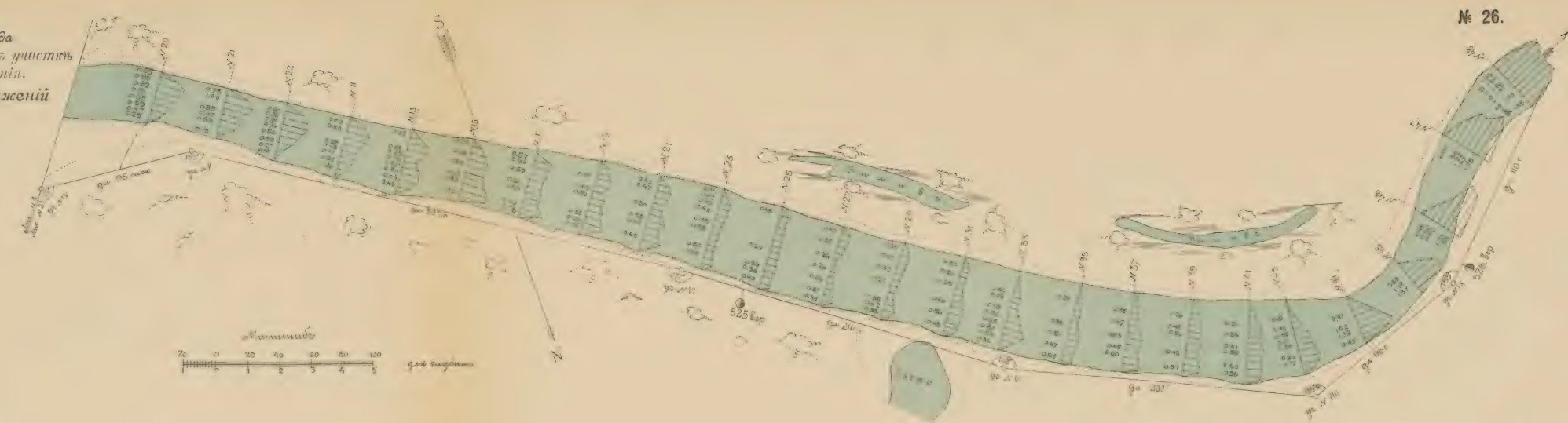
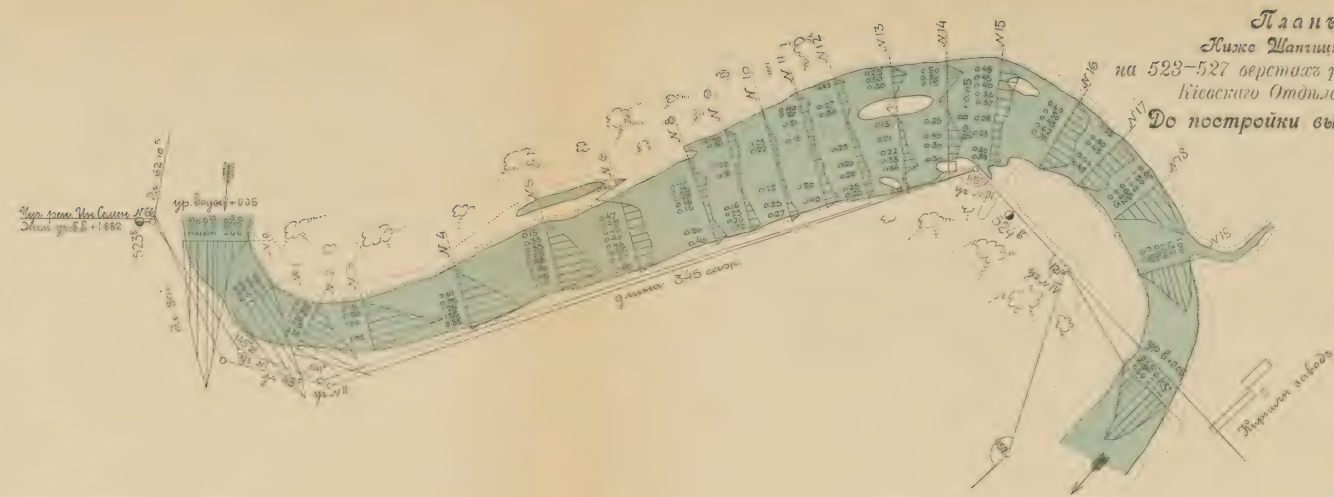
Планъ снятъ въ 1895 г. и отнесенъ къ показанію рейки водоизмернаго поста
въ м. Новомъ-Выховѣ +0,05 саж.



Послѣ постройки плотинъ, выправит. сооруженій

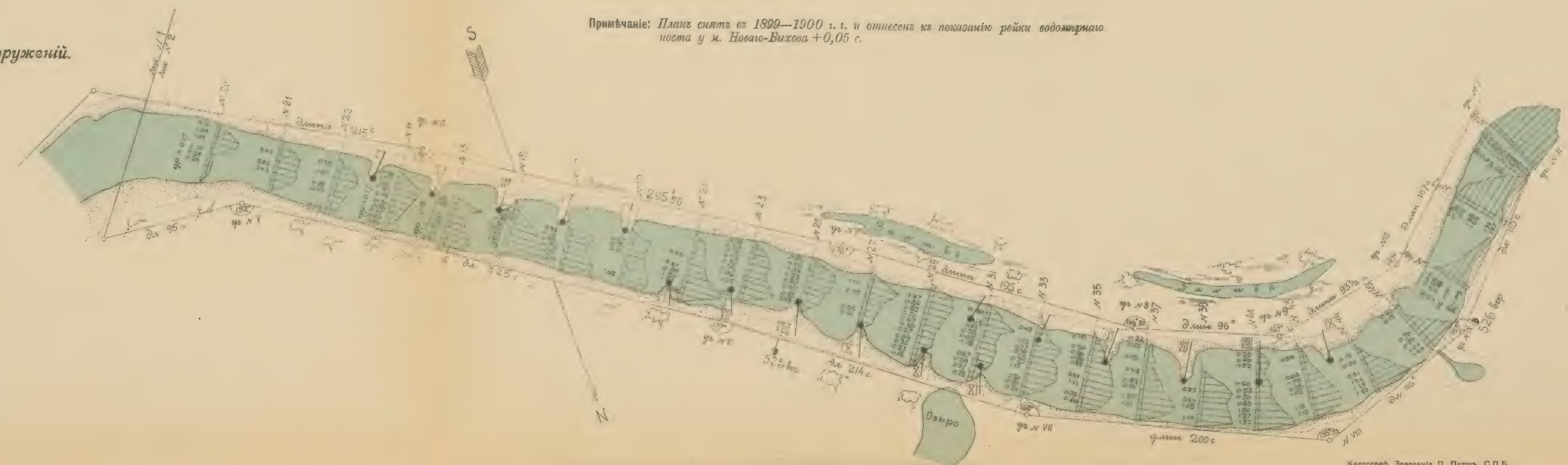
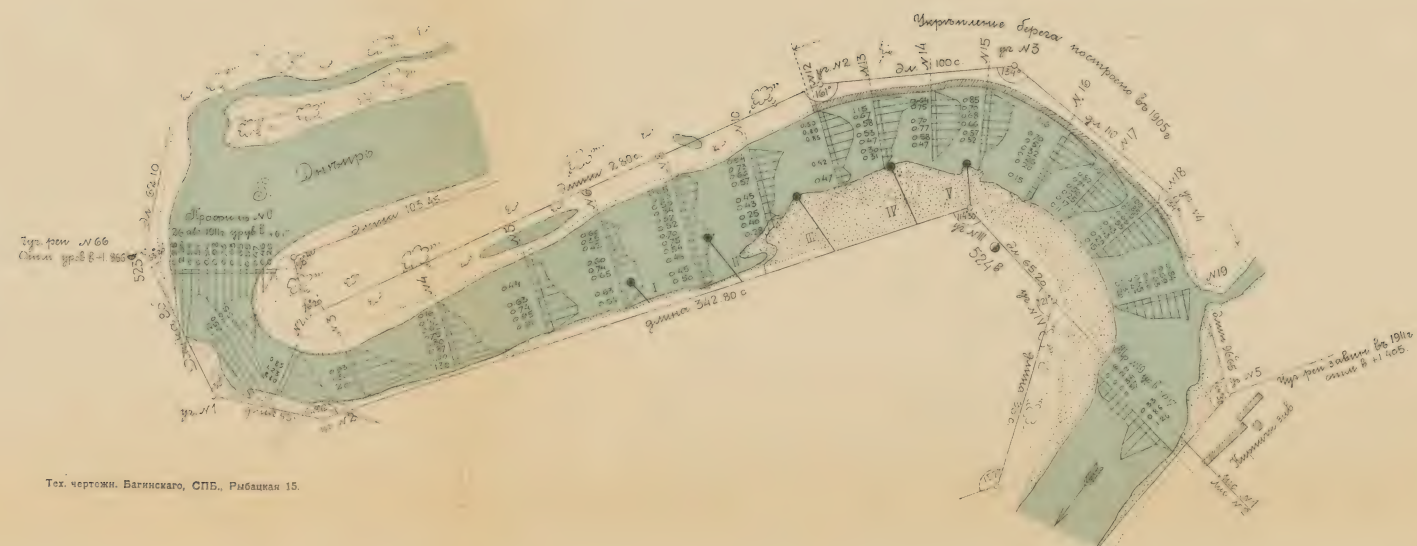
Планъ снятъ въ 1909 г. и отнесенъ къ показанію рейки водоизмернаго поста
въ м. Новомъ-Выховѣ +0,05 саж.





№ 26.

Послѣ постройки выправит. и берего-укрѣп. сооруженій.

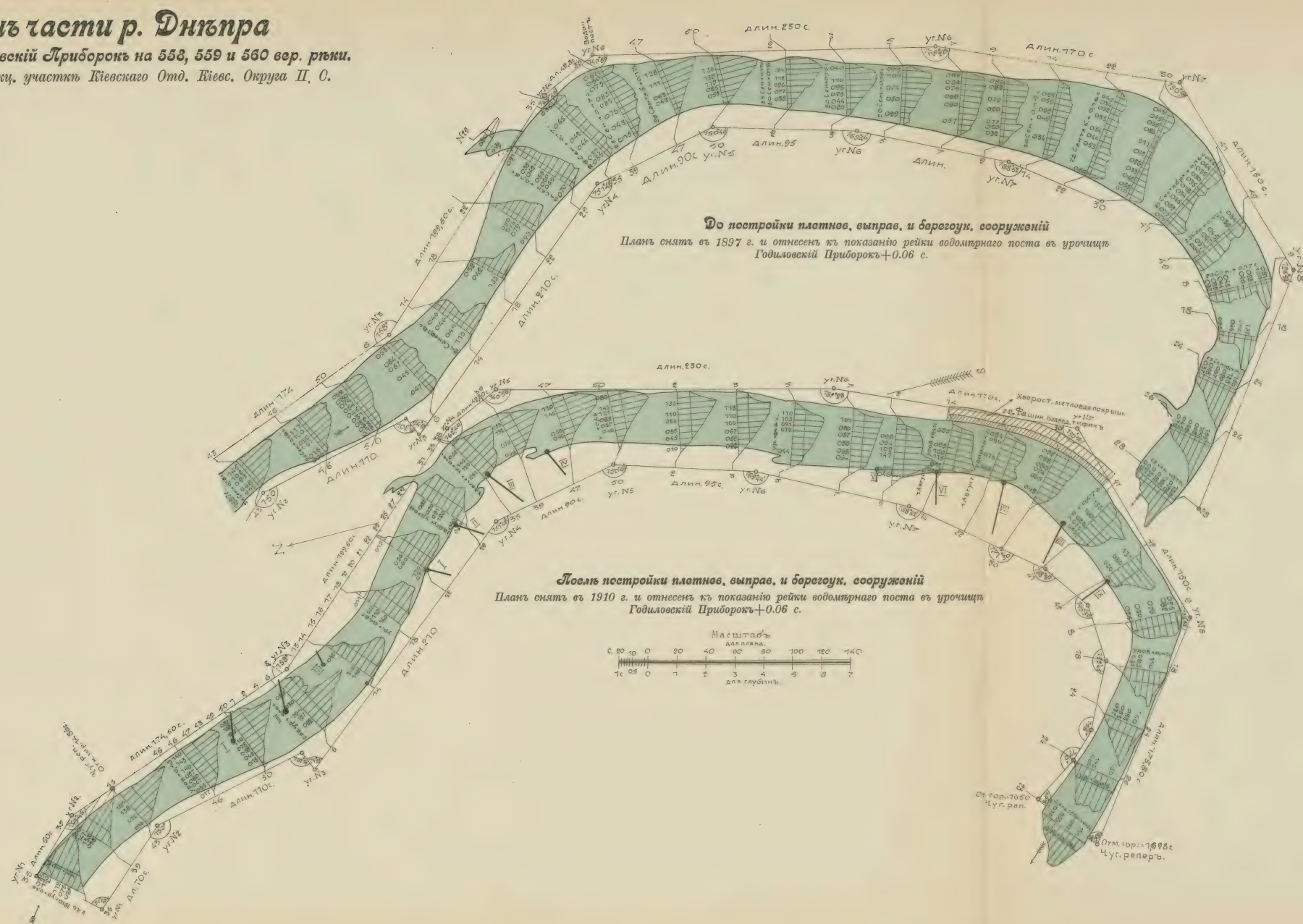


Примѣчаніе: Планъ снятъ въ 1899—1900 г. г. и отнесенъ къ показанію рейки водоизмѣрною поста у м. Ново-Вихова +0,05 с.

Планъ части р. Днѣпра

въ урочищѣ Годилевскій Приборокъ на 553, 559 и 560 вер. рѣки.

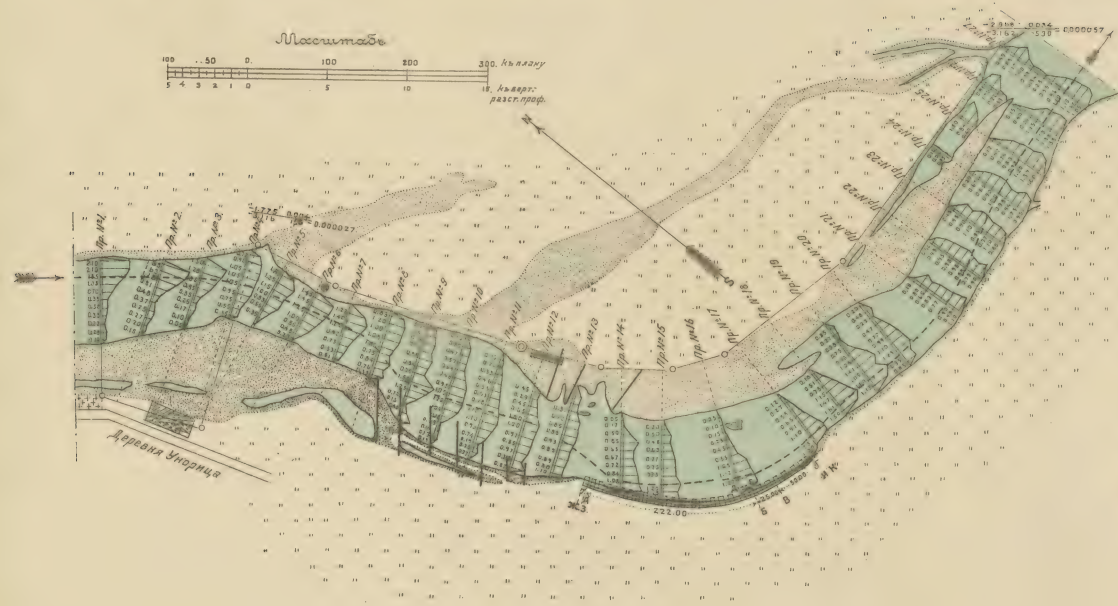
Въ 1 технич. Инспекц. участкѣ Кіевскаго Отд. Кіевс. Округа П. С.



Планъ

части рѣки Днѣпра у деревни Унорица.

Составленъ по съемкѣ и промѣрамъ, произведеннымъ въ Октябрѣ м-цѣ 1909 года при горизонтѣ = +0.53 саж. по Лоевскому водомѣру.



Планъ

части рѣки Днѣпра у деревни Унорица.

Составленъ по съемкѣ и промѣрамъ, произведеннымъ въ Октябрѣ и Ноябрь мѣсяцѣхъ 1911 года при горизонтахъ = +0.50 и 0.49 по Лоевскому водомѣру.



Планъ

части р. Днѣпра у м. Лоева

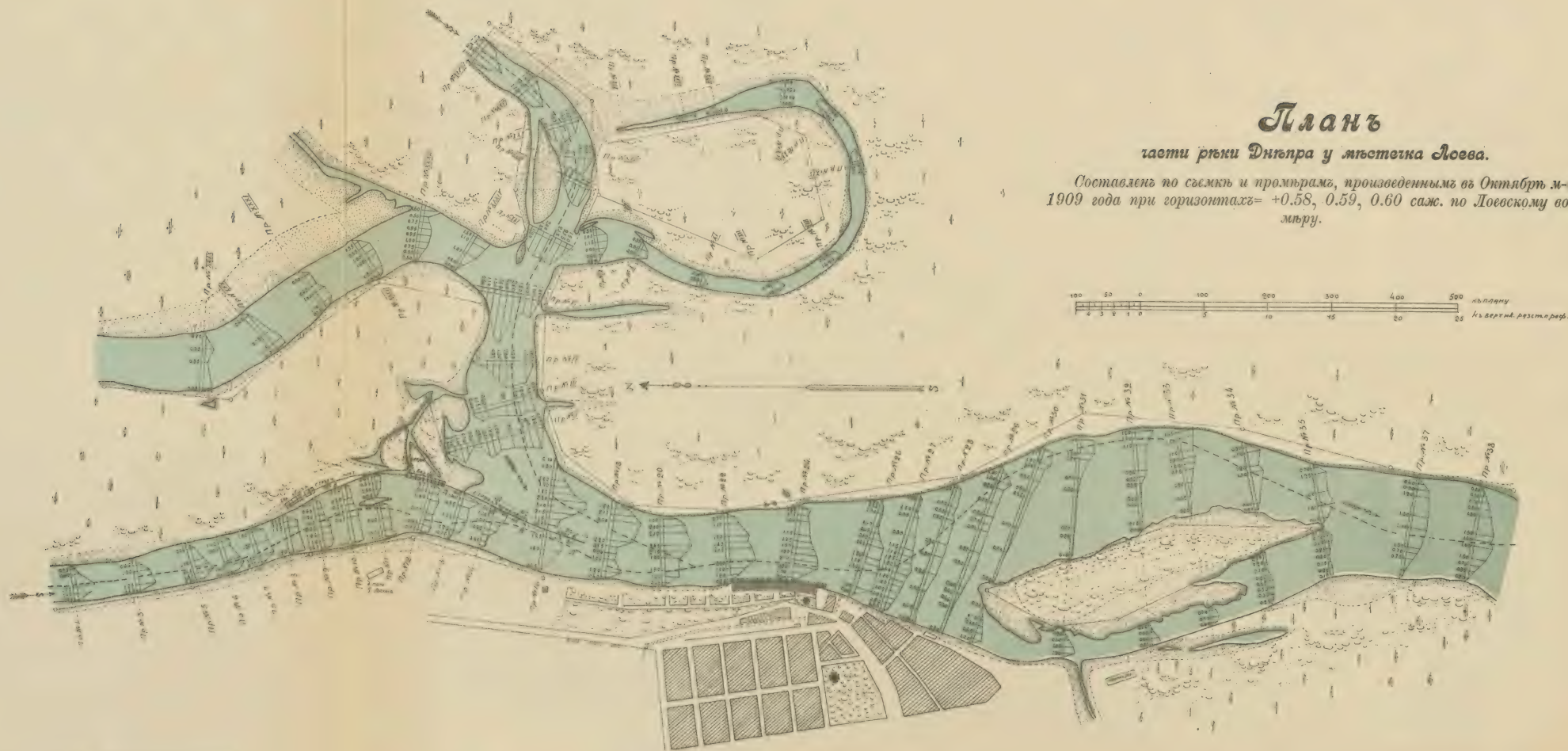
Составленъ по съемкѣ и промѣрамъ, произведеннымъ въ Августѣ и Сентябрѣ мѣсяцахъ 1907 г. при горизонтахъ $+0.69, 0.68, 0.67, 0.63$ по Лоевскому водомѣру.



Планъ

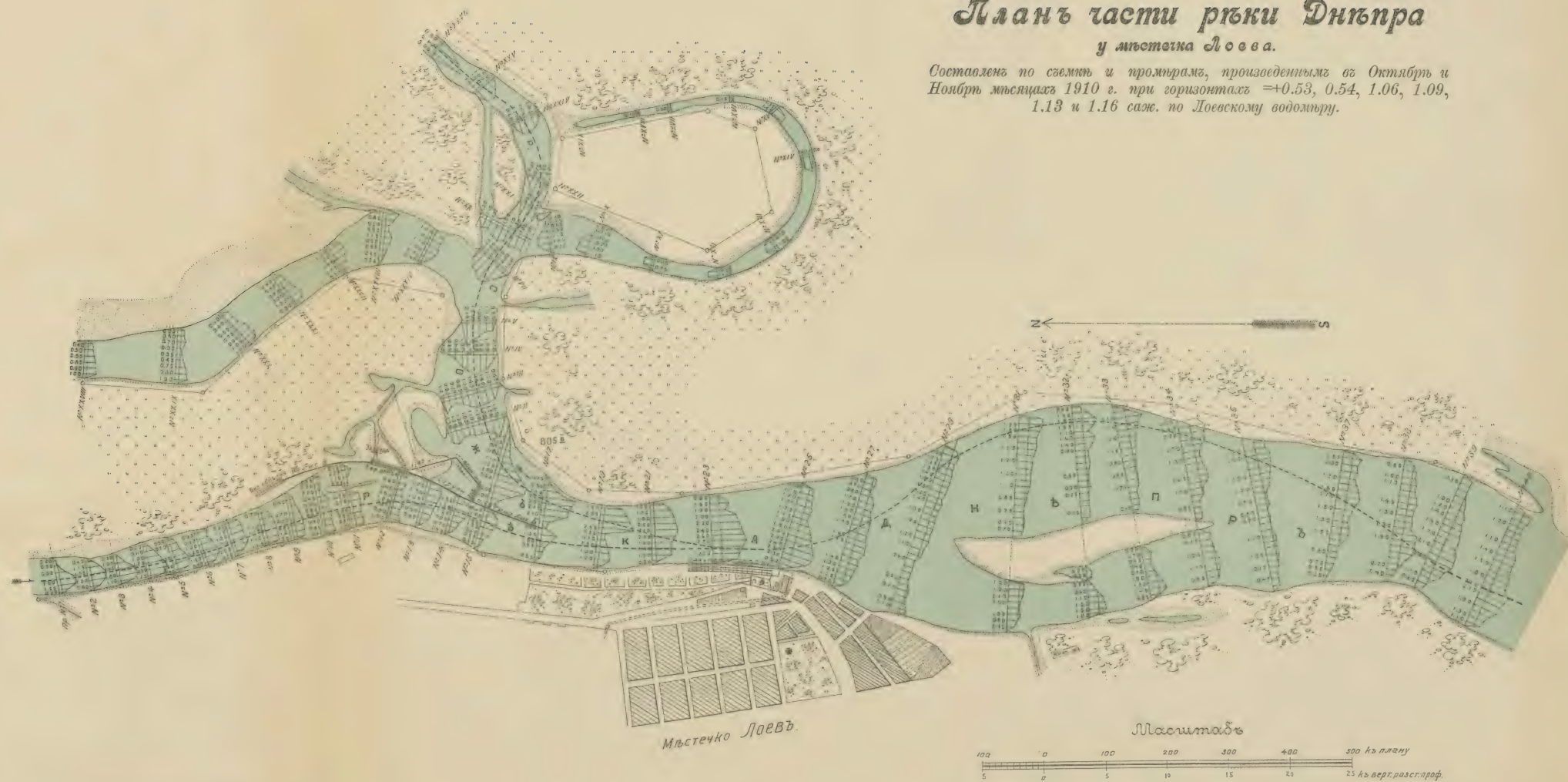
гави рѣки Днѣпра у мѣстечка Лосева.

Составленъ по съемкѣ и промѣрамъ, произведеннымъ въ Октябрь м-цъ,
1909 года при горизонтахъ = +0.58, 0.59, 0.60 саж. по Ловескому водо-
мѣру.



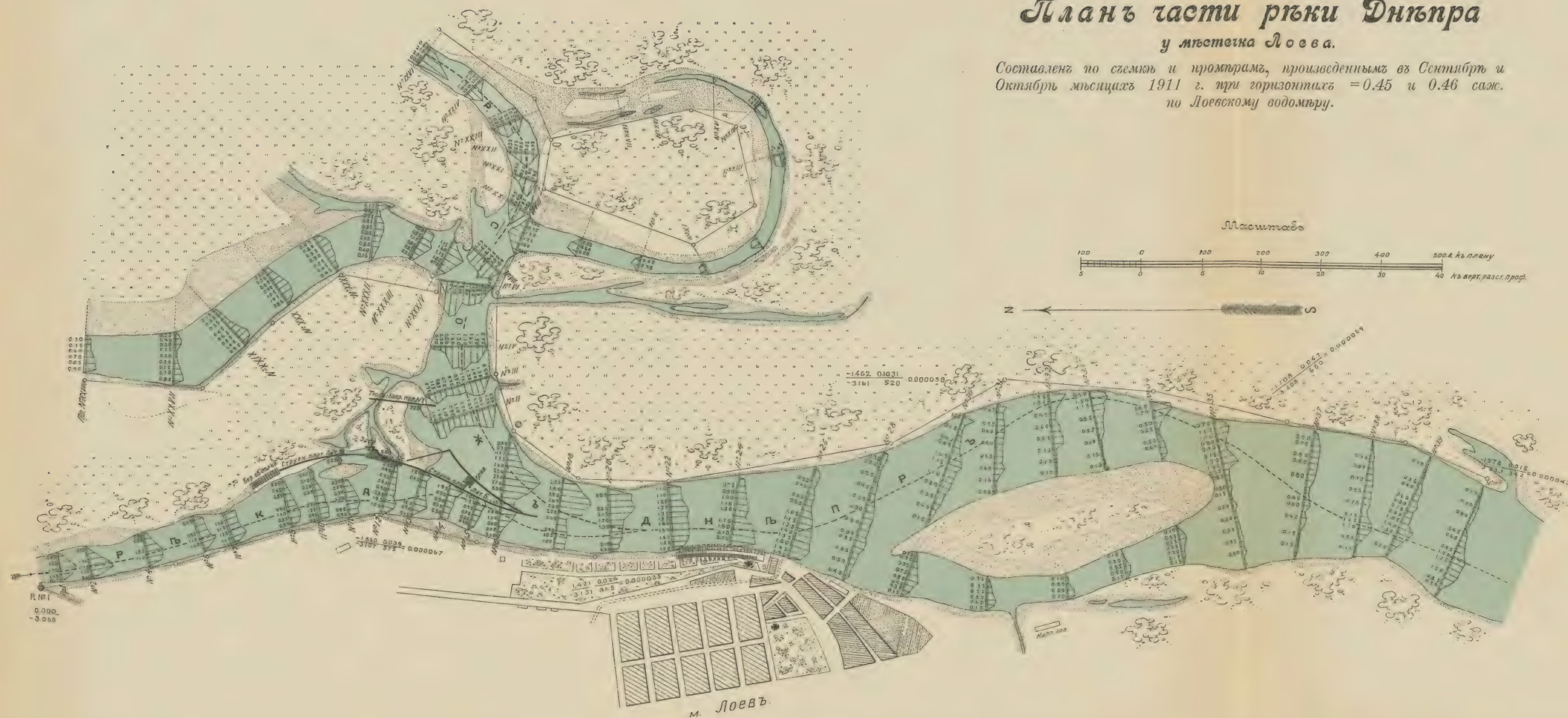
Планъ части рѣки Днѣпра у мѣстечка Лоева.

Составленъ по съемкѣ и промѣрамъ, произведеннымъ въ Октябрѣ и
Ноябрѣ мѣсяцѣхъ 1910 г. при горизонтахъ $\approx +0.53, 0.54, 1.06, 1.09,$
1.13 и 1.16 саж. по Лоевскому водомѣру.



Планъ части рѣки Днѣпра
у мѣстечка Лоева.

Составлен по срезам и пробам, произведенным в Сентябрь и Октябрь месяцы 1911 г. при горизонтах = 0,45 и 0,46 саж. по Ловескому водотвору.





Планъ

гавти рѣки Днѣпра у мѣстечка Лоева.

Составленъ по съемкѣ и промѣрамъ, произведеннымъ въ августъ 1912 года при горизонтѣ = + 0.45 саж. по Лоевскому водомѣру.

Поперечный профиль.

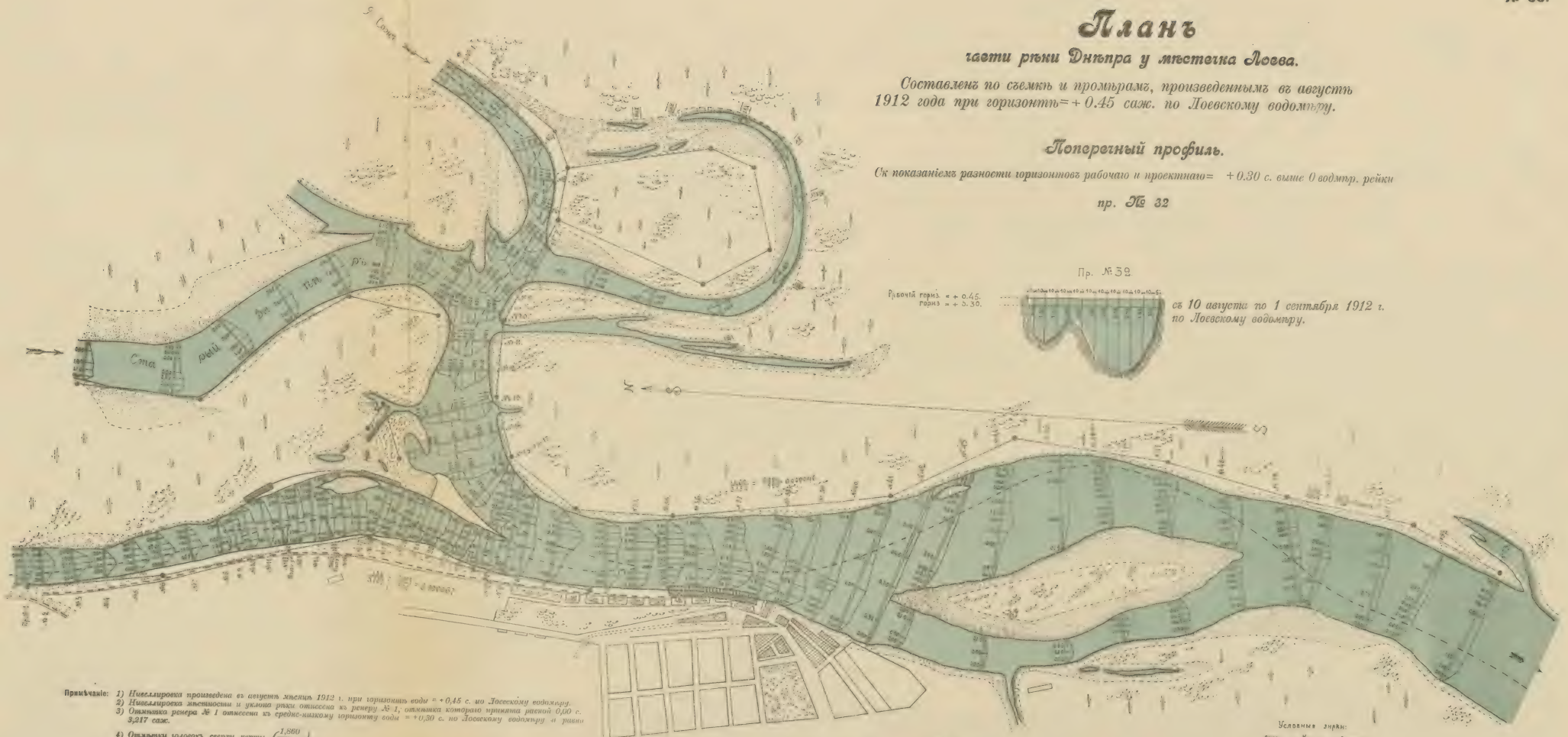
Смъ показаніемъ разности горизонтальнаго рабочаго и проектнаго = + 0.30 с. выше 0 водмѣр. рейки

пр. № 32

Пр. № 39

Рабочій гориз. = + 0.45.
Гориз. = + 0.30.

съ 10 августа по 1 сентября 1912 г.
по Лоевскому водомѣру.



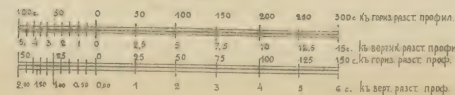
- Примѣчаніе:
- 1) Нивелировка произведена въ августѣ 1912 г. при горизонтѣ воды = + 0.45 с. по Лоевскому водомѣру.
 - 2) Нивелировка местности и уклоны рѣки описаны въ реперу № 1, отмычка котораго принята равной 0.00 с.
 - 3) Отмычка репера № 1 описана въ среднѣ-высшему горизонтѣ воды = + 0.30 с. по Лоевскому водомѣру и равна 3.217 саж.
 - 4) Отмычки головекъ сверху черты $\frac{1.800}{3.107}$
 - 5) Отмычки горизонтальнаго сѣды написаны подъ чертой
 - 6) Отмычки уклона (воды) рѣки написаны вправо отъ черты $\frac{1.800}{3.107} = \frac{0.039}{575} = 0.000067$

$$\frac{1.800}{3.107} = \frac{0.039}{575} = 0.000067$$

Мѣрштрѣны:

къ плану.

къ попер. профилю



Условные знаки:

Лѣсъ	Кусты	Огородъ
Пашня	Фонъ	Сѣно-сенокосъ

Фабрики, сооружения, населен. мѣстность, вѣсны. 1912 года.







Планъ

части рѣки Днѣпра на перекатѣ „Любать-Бабка“

Очертаниа урѣза воды и лини равныхъ глубинъ отнесенны къ низкому межени-
стому горизонту = + 0,25 по Лоевскому водомѣру. Составленъ по съемкѣ,
произведенной въ декабрь 1896 года.

Условные знаки:
 Судоводн. фарватеръ.
 Предплаг. очертан. береговъ (трасса)
 Отъ 0,00 до 0,33 с.
 Отъ 0,33 до 0,67 с.
 Отъ 0,67 до 1,00 с.
 Существующий
 сооруженіи.

Масштабъ.
 0 50 100 150 200 250 300



Планъ

тасти рѣки Днѣпра на Любязь-Бабской мели

Примѣчаніе: Составленъ по съемкѣ 1897 г. и исправленъ по состоянію
рыки въ Сентябрь 1898 г. Очертаніе береговъ и линіи равныхъ глубинъ
относены къ среднему низкому горизонту + 0.25 по Ловскому
водоизмерному посту.



Картограф. Заведеніе П. Петшъ. С.П.Б.

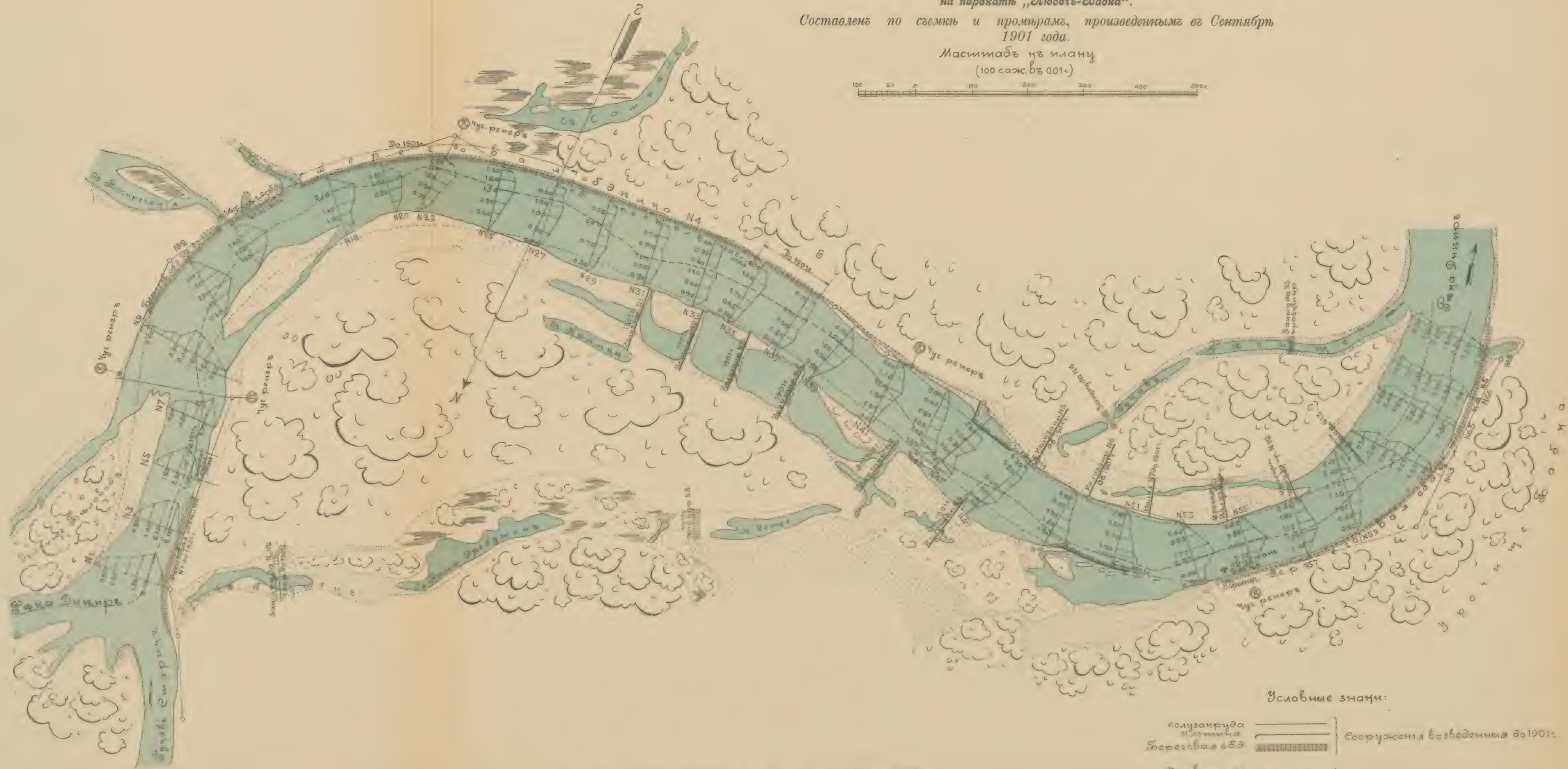
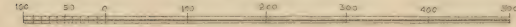
Планъ части рѣки Днѣпра

№ 38.

на порекатъ „Любегъ-Бабка“.

Составленъ по съемкѣ и промѣрамъ, произведеннымъ въ Сентябрь
1901 года.

Масштабъ къ плану
(100 саж. въ 1 см.)



Условные знаци:

полюэаируда	—	Соруженія возведенныя до 1901 г.
Береговая обдѣ	—	
Фарватеръ	—	Соруженія проектированныя въ будущемъ.
Ирасса	—	
Береговая обдѣ	—	

Примѣчаніе: Промѣры производились 4-го, 5-го и 8-го Сентября 1901 г.
Грунтъ главной русла рѣки и боковыхъ рукавовъ песчаный.

по Лоевскому водомѣру.

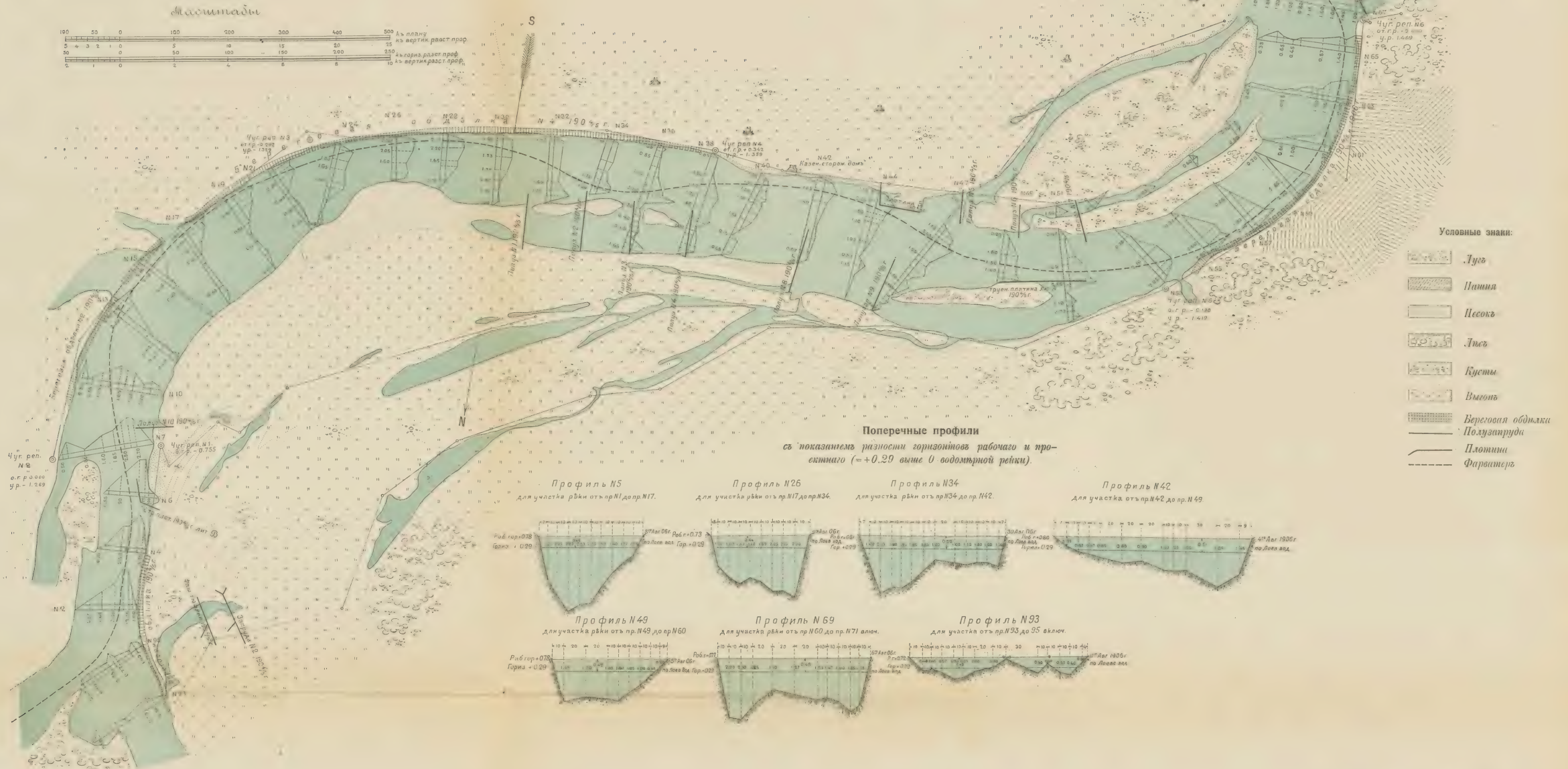
Масштаб къ плану (100 савс. къ 0,01)



ПЛАНЪ

гасты рѣки Днѣпра на перекатѣ Любеть-Сабка.

Составленъ по съемкѣ и промѣрамъ, произведеннымъ въ Августѣ 1906 года.
при горизонт. = +0.74, 0.73, 0.81, 0.80, 0.78, 0.77 и 0.72 по Любетьскому водомѣру.

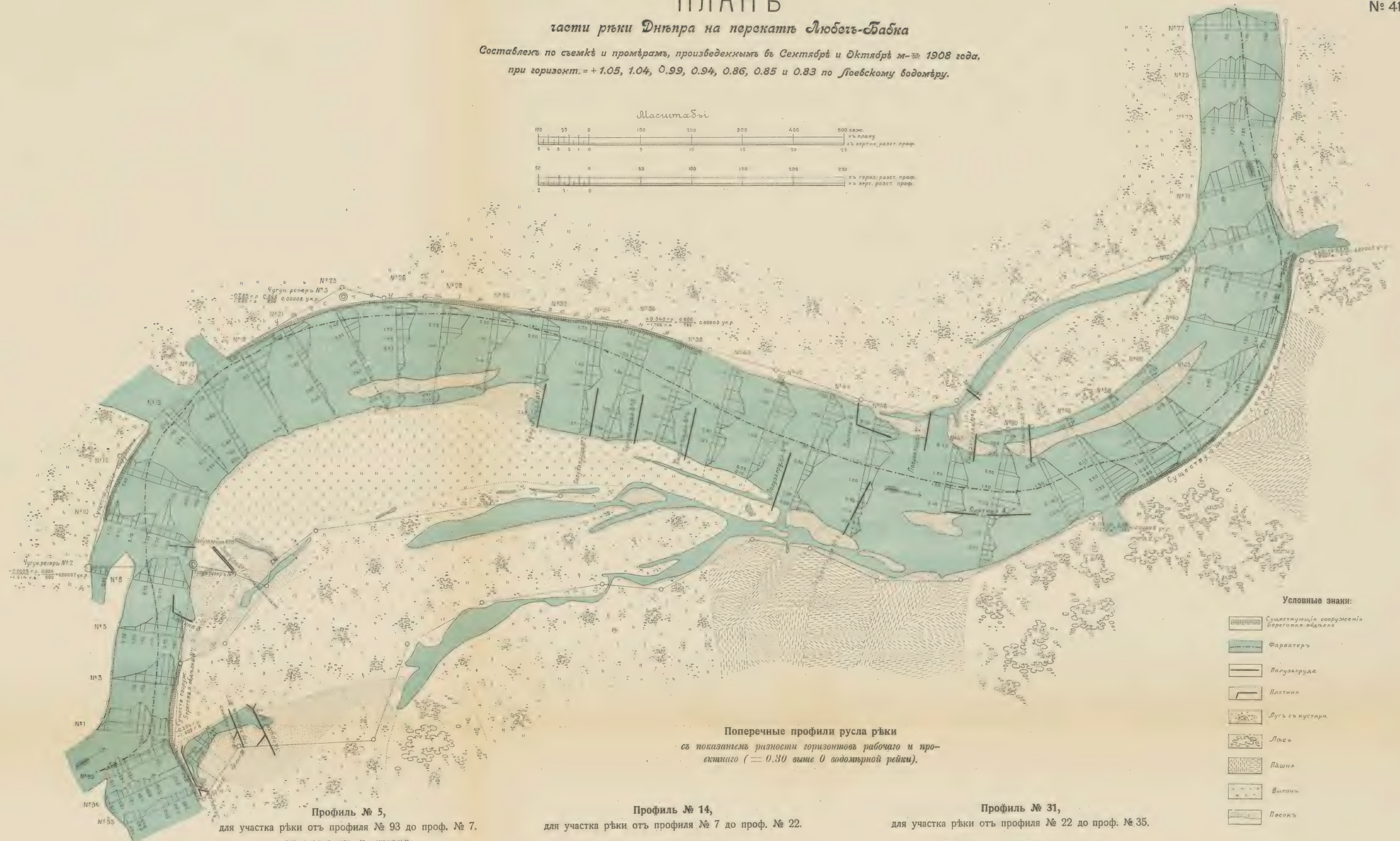
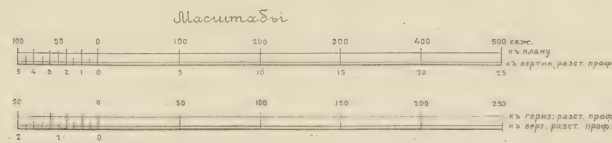


ПЛАНЪ

части рѣки Днѣпра на перекатѣ Любегъ-Бабка

Составленъ по съемкѣ и промѣрамъ, произведеннымъ въ Септябрѣ и Октябрѣ м-ѣ 1908 года,
при горизонт. = +1.05, 1.04, 0.99, 0.94, 0.86, 0.85 и 0.83 по Ловескому водомѣру.

№ 41.

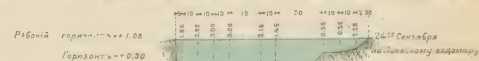


Условные знаки:

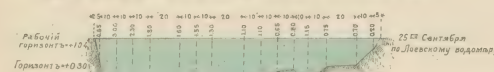
- Существующія сооруженія на берегахъ рѣки
- Рѣка
- Полупруда
- Плотины
- Лугъ съ кустарн.
- Лѣсъ
- Поле
- Болото
- Песокъ

Поперечные профили русла рѣки
съ показаніемъ высотъ горизонтовъ рабочаго и про-
ектнаго (= 0.30 выше 0 водомѣрной рейки).

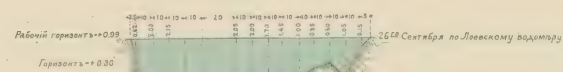
Профиль № 5,
для участка рѣки отъ профиля № 93 до проф. № 7.



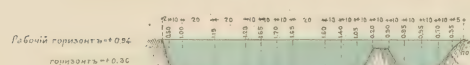
Профиль № 14,
для участка рѣки отъ профиля № 7 до проф. № 22.



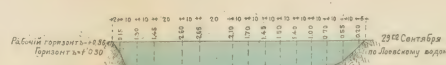
Профиль № 31,
для участка рѣки отъ профиля № 22 до проф. № 35.



Профиль № 41,
для участка рѣки отъ профиля № 35 до проф. № 46.



Профиль № 54,
для участка рѣки отъ профиля № 46 до проф. № 63.



Профиль № 72,
для участка рѣки отъ профиля № 63 до проф. № 76.

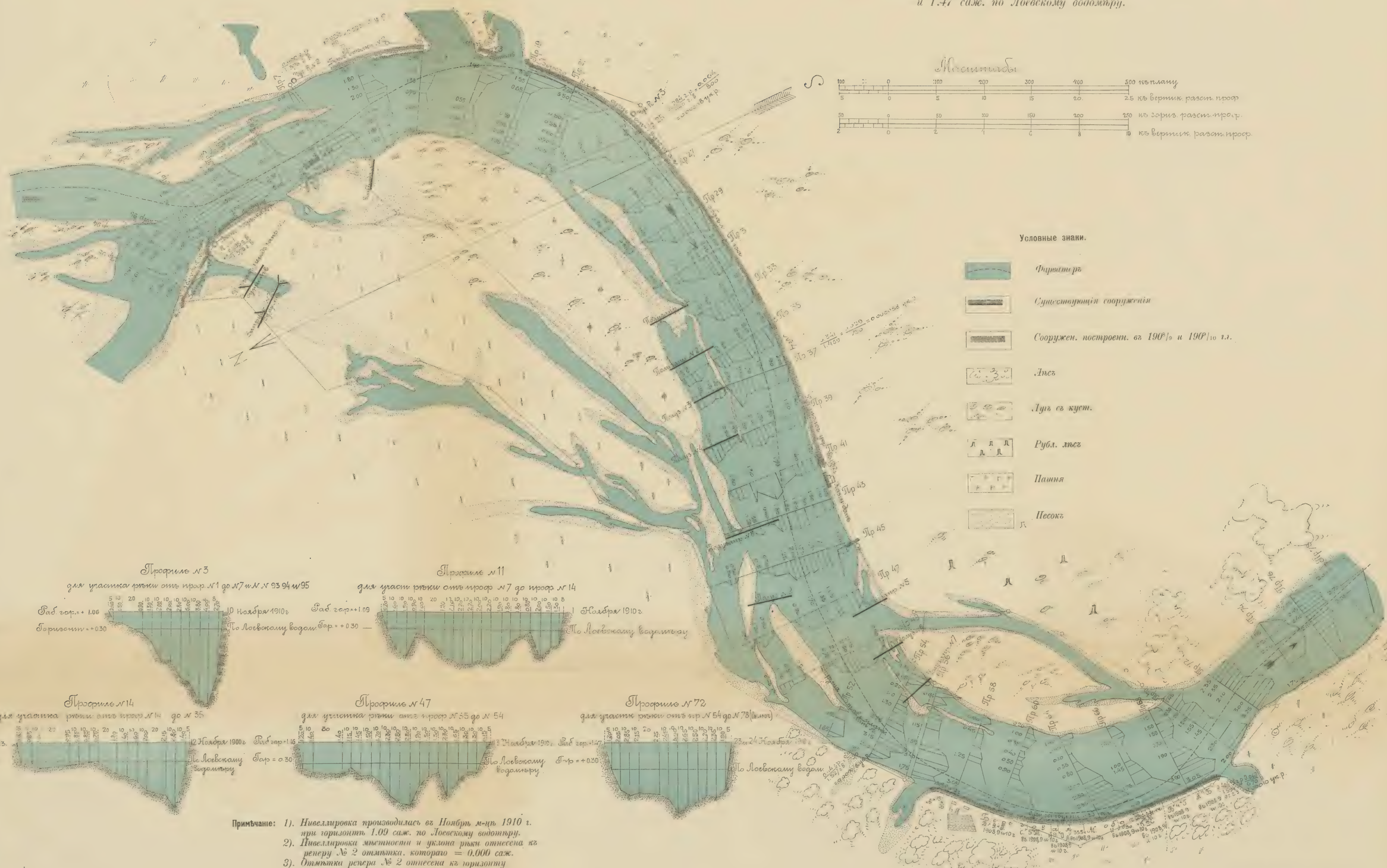


Профиль № 77,
для участка рѣки отъ профиля № 76 до проф. № 77.
включительно.



Планъ

части рѣки Днѣпра на перекатъ „Любля-Бабка“
Составленъ по съемкѣ и промѣрлѣ, произведеннымъ въ Октябрь и
Ноябрь 1910 года. При горизонталяхъ 1.06; 1.13;
и 1.47 саж. по Ловскому водостру.



Примѣчаніе: 1). Нивелировка производилась въ Ноябрь м-ца 1910 г.
при горизонтѣ 1.09 саж. по Ловскому водостру.
2). Нивелировка мѣстности и уклона рѣки отнесена къ
реперу № 2 отмычка, которая = 0,000 саж.
3). Отмычки репера № 2 отнесены къ горизонту
воды = +0,30 саж. по Ловскому водостру.

Планъ

часті рѣки Днѣпра у дер. Меремцы.

Составлен по съемке и профилям, произведенным в Июнь и Июль 1902 года при горизонтах от 0,88 до 0,81 саж. по Ловскому водомеру.

Магумов

Масштабъ плана въ 0,01 с. 130 пог с

100 80 60 40 20 0 100 200 300
5 4 3 2 1 0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100
15 кг берм. расм. ир

Условные знаки.


Фарватеръ

Сооруж. произв. въ 1901 г.


Диствен. дѣсь



Пашня

Дугъ



Болото

 Листвен. кустарникъ


Выгонъ

Огороды

Песокъ

Хромо-Литографія М. Козлова, П.-Градъ.

Условные знаки

- Фарватеръ
- Сооруж. произвед. въ 1901 году
- Сооруж. произв. въ 1903 году
- Листвен. мѣсъ
- Пашня
- Лугъ
- Болото
- Листвен. кустарникъ
- Възгонъ
- Песокъ
- Огороды

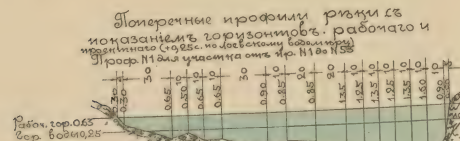
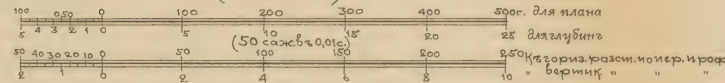
Планъ

части р. Днѣпра у д. Теремцы.

Составленъ по съемкѣ, произведенной въ Юль 1903 года при горизонталх $=+0,63+0,68+0,71$ саж. по Ловаскому водомеру.

Масштабы:

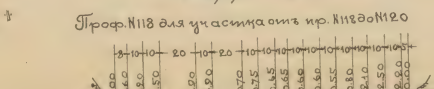
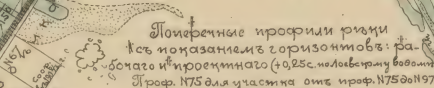
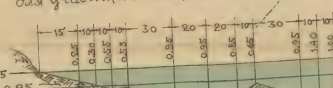
(100 саж въ 0,01 с)



Названіе реверовъ:

- Риверъ N I
- " N II
- " N III
- " N IV
- " N V
- " N VI
- " N VII
- " N VIII
- " N IX
- " N X
- " N XI

Проф. N56 для участка отъ нр. N56-74 по нр. N58-117

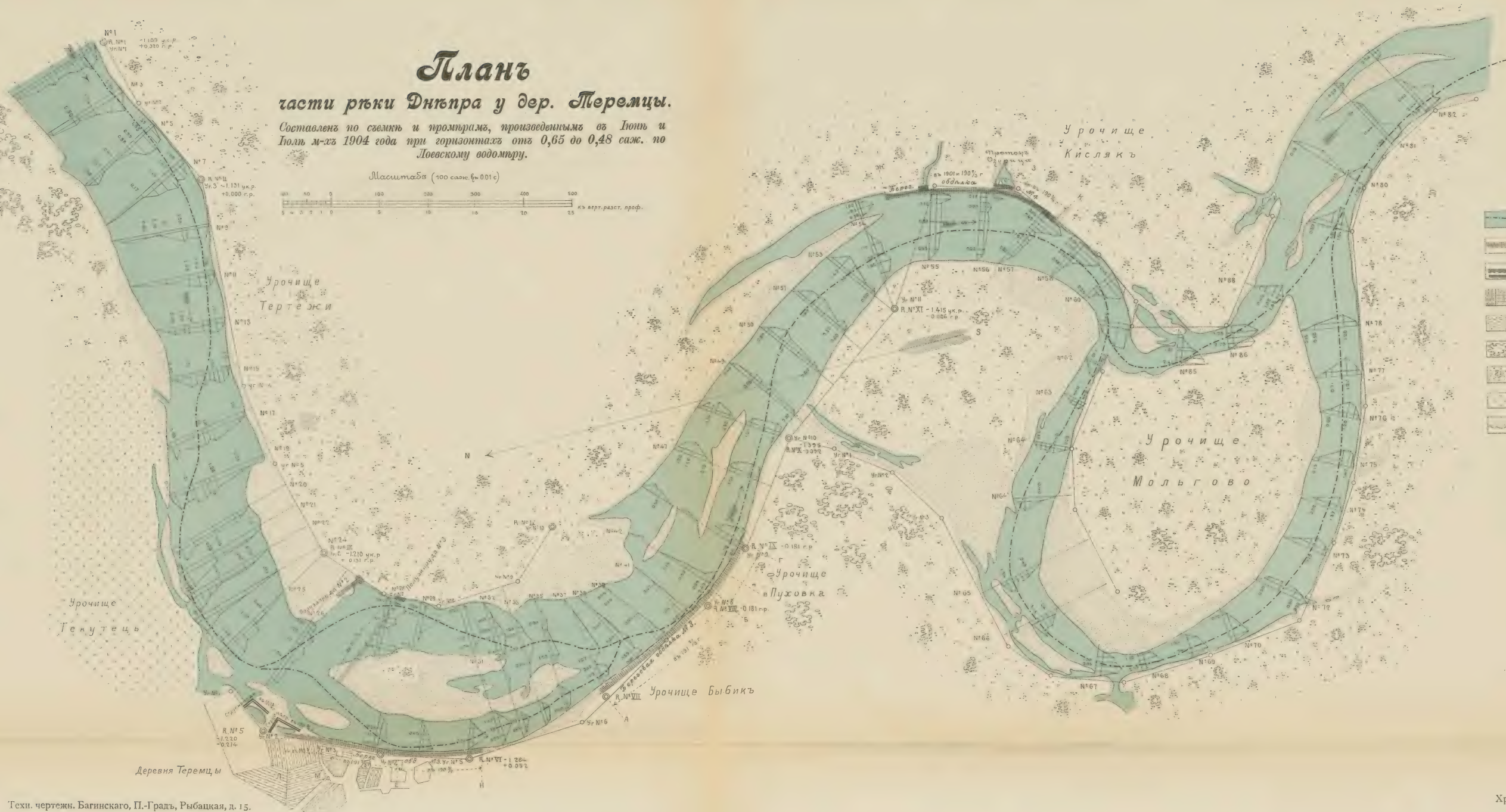
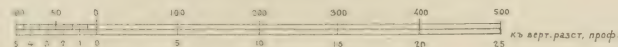


Планъ

части рѣки Днѣпра у дер. Теремцы.

Составленъ по съемкѣ и промѣрамъ, произведеннымъ въ Июнь и Июль м-цъ 1904 года при горизонталяхъ отъ 0,65 до 0,48 саж. по Ловескому водомѣру.

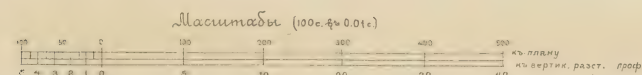
Масштабъ (100 саж. въ 0,01 с.)



Планъ

части рѣки Днѣпра у дер. Теремцы.

Составленъ по съемкѣ и промѣрамъ, произведеннымъ въ Октябрь
мѣсяцъ 1909 года при горизонтахъ воды +0,58 + 0,59 + 0,60 саж.
по Довескому водомѣрному посту.



Условные знаки.

- Фарагетъ
- Существующія сооруженія
- Сооруженія возвед. до 1910 г.
- Лѣсъ
- Вѣтрадъ
- Лугъ съ кустарн.
- Лугъ
- Песокъ

№ 47

Планъ

части рѣки Днѣпра у урочища „Печки“

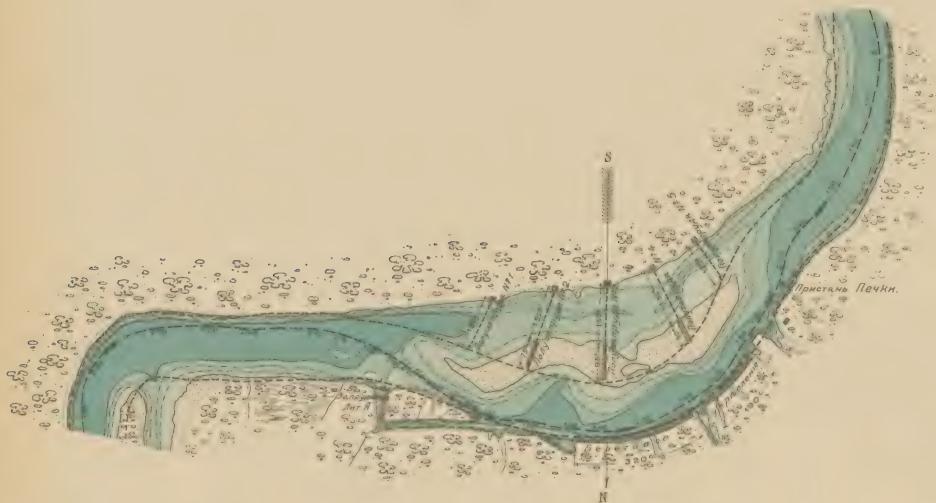
съ показаніемъ фашиновыхъ выправительныхъ сооружений, проектируемыхъ къ возведенію для улучшенія Печковской мели.

По съемкѣ 1896 года.

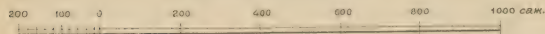
Примѣчаніе: Очертаніе береговъ и линіи равныхъ глубинъ отнесены къ горизонту 0.50 выше нуля Домантовскаго водоизмѣр. поста.

Условные знаки:

- | | |
|-------|--|
| ----- | отъ 0.00 до 0.33 саж. |
| ----- | .. 0.33 .. 0.66 .. |
| ----- | .. 0.66 .. 1.00 .. |
| ----- | Предполагаемое очертаніе береговъ (Трассы) |
| ----- | Судоходный фарватеръ |
| ----- | Существующія фашиновые сооружения |



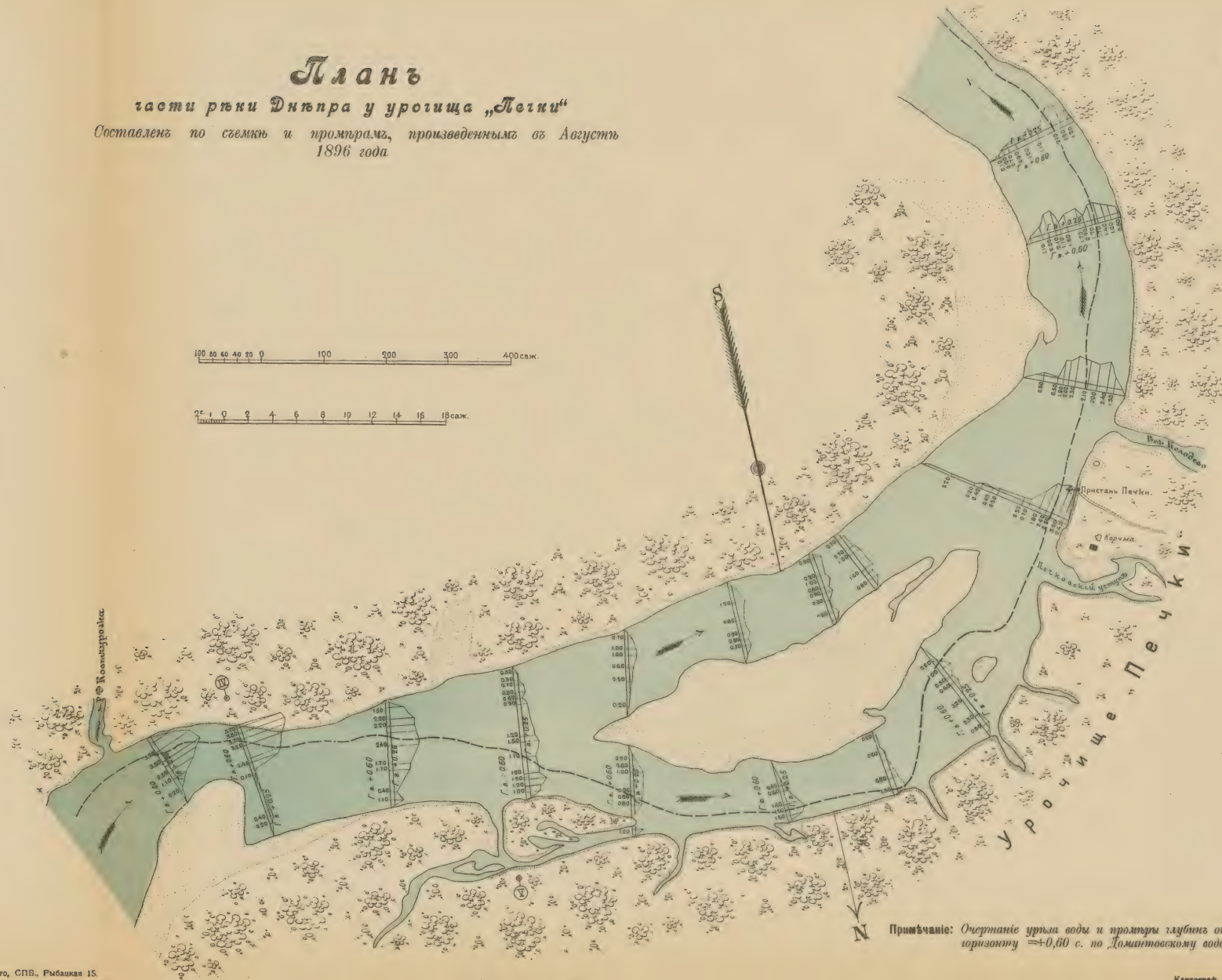
Масштабъ
200 саж. въ 0,01 саж.



Планъ

части рѣки Днѣпра у урочища „Печки“

Составленъ по съемкѣ и промѣрамъ, произведеннымъ въ Августѣ
1896 года



Примѣчаніе: Очертаніе урли воды и промѣры глубины отнесены къ рабочему горизонту $\pm 0,60$ с. по Дамитовскому водоизмерному посту.

П л а н ъ

Части р. Днѣпра у урочища „Легки“
съ показаніемъ существующихъ выправительныхъ бѣшинныхъ сооружений.
Составленъ по съемкѣ и промѣрамъ, произведеннымъ въ Сентябрь мѣсяцъ
1899 года.



Примечание: Очертание уртыза воды и промтыры глубины отнесены к рабочему горизонту +0,70 сж. по Домантовскому водомерному посту.

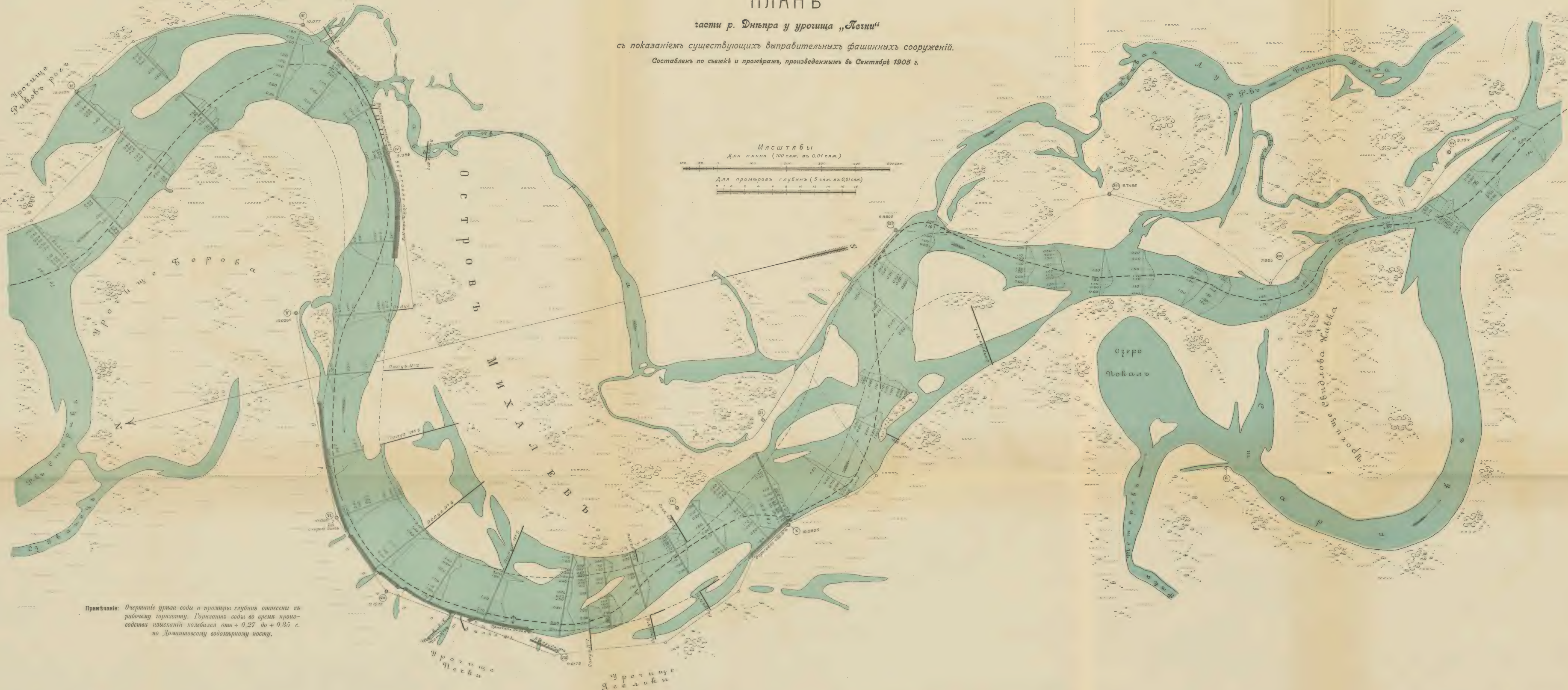
ПЛАНЪ

части р. Днепра у урочища „Легки“

съ показаніемъ существующихъ выправительныхъ фашинныхъ сооружений.

Составленъ по съемкѣ и промѣрамъ, произведеннымъ въ Септѣбрѣ 1905 г.

Масштабы
Для плана (100 саж. въ 0.01 саж.)
Для промѣровъ глубинъ (5 саж. въ 0.01 саж.)

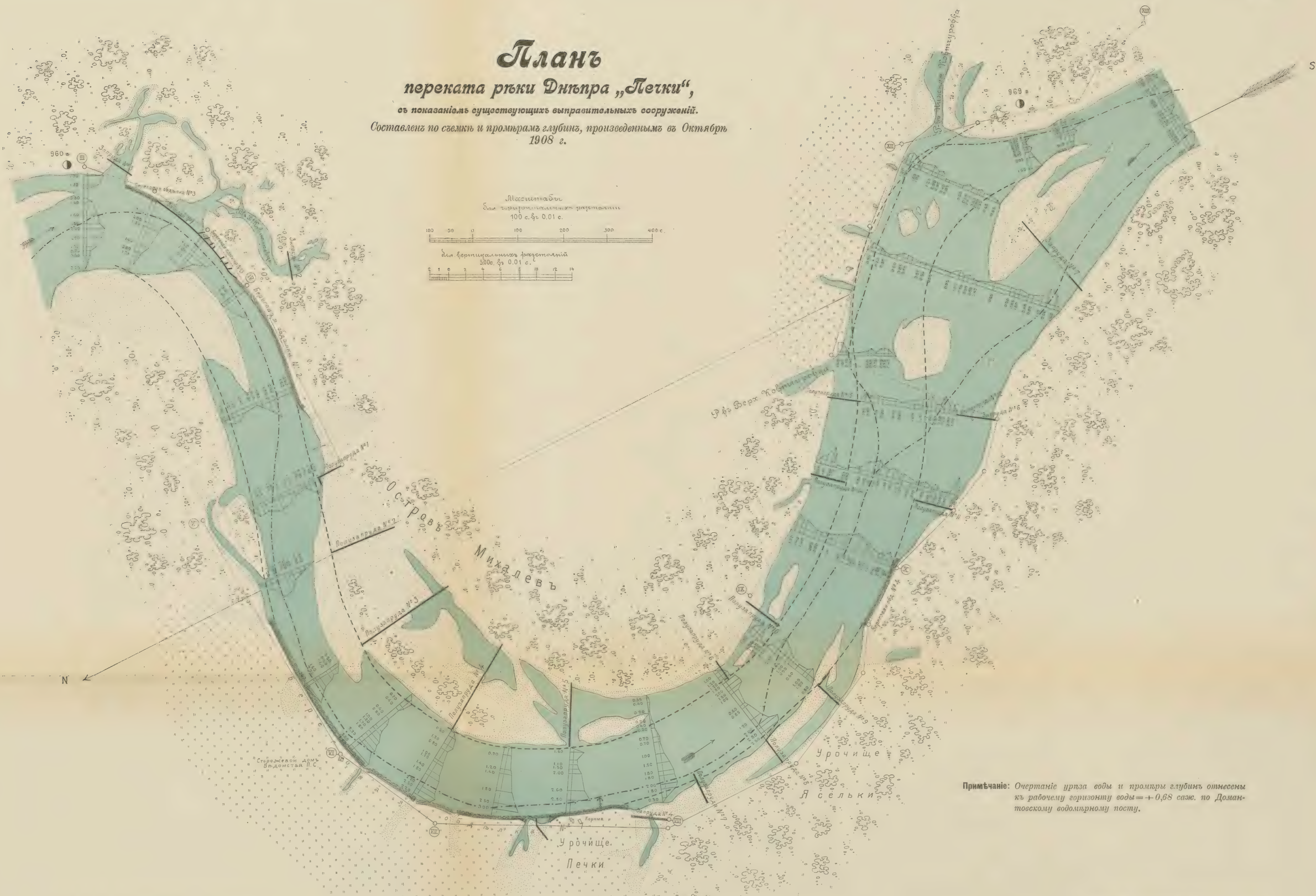
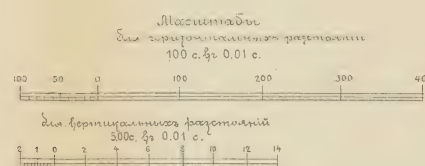


Примѣчаніе: Очертаниіе урвнъ воды и промѣры глубинъ отнесенъ къ рабочему горизонту. Горизонтъ воды во время произ- водства изысканій колебался отъ + 0.27 до + 0.35 с. по Домантовскому водоизмерному посту.

Планъ переката рѣки Днѣпра „Печки“,

съ показаніемъ существующихъ выправительныхъ сооружений.

Составленъ по съемкѣ и профилямъ глубинъ, произведеннымъ въ Октябрѣ 1908 г.



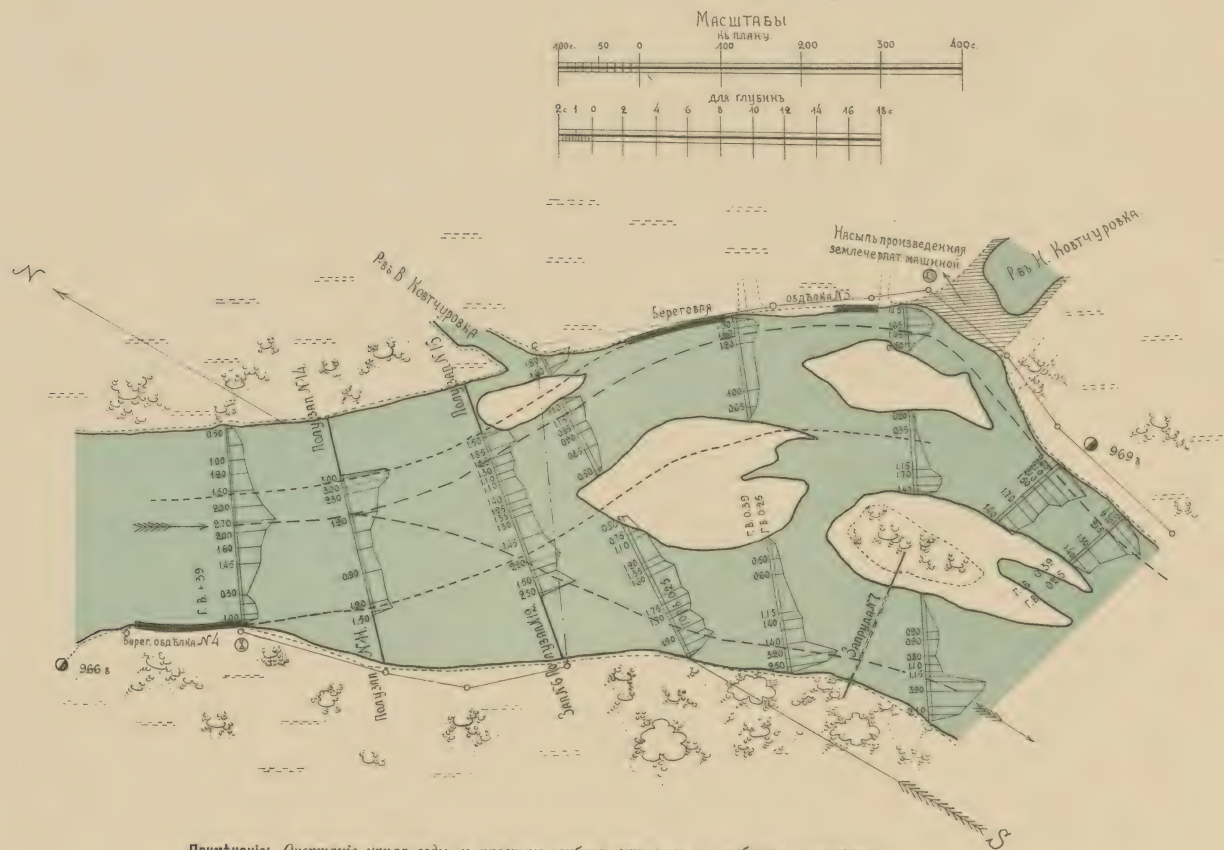
Примѣчаніе: Очертаніе урѣза воды и профили глубинъ отнесены къ рабочему горизонту воды $+0.68$ саж. по Домантовскому водомѣрному посту.

Планъ

Переката р. Днепра „Пегикъ“

№ 54.

съ показаніемъ существующихъ выправительныхъ сооружений.
Составленъ по съемкѣ и промѣрамъ глубинъ, произведеннымъ въ Нолбръ
1909 года.



Примѣчаніе: Очертаніе урѣза воды и промѣры глубинъ отнесены къ рабочему горизонту
воды = +0,39 по Домантовскому водомѣрному посту.

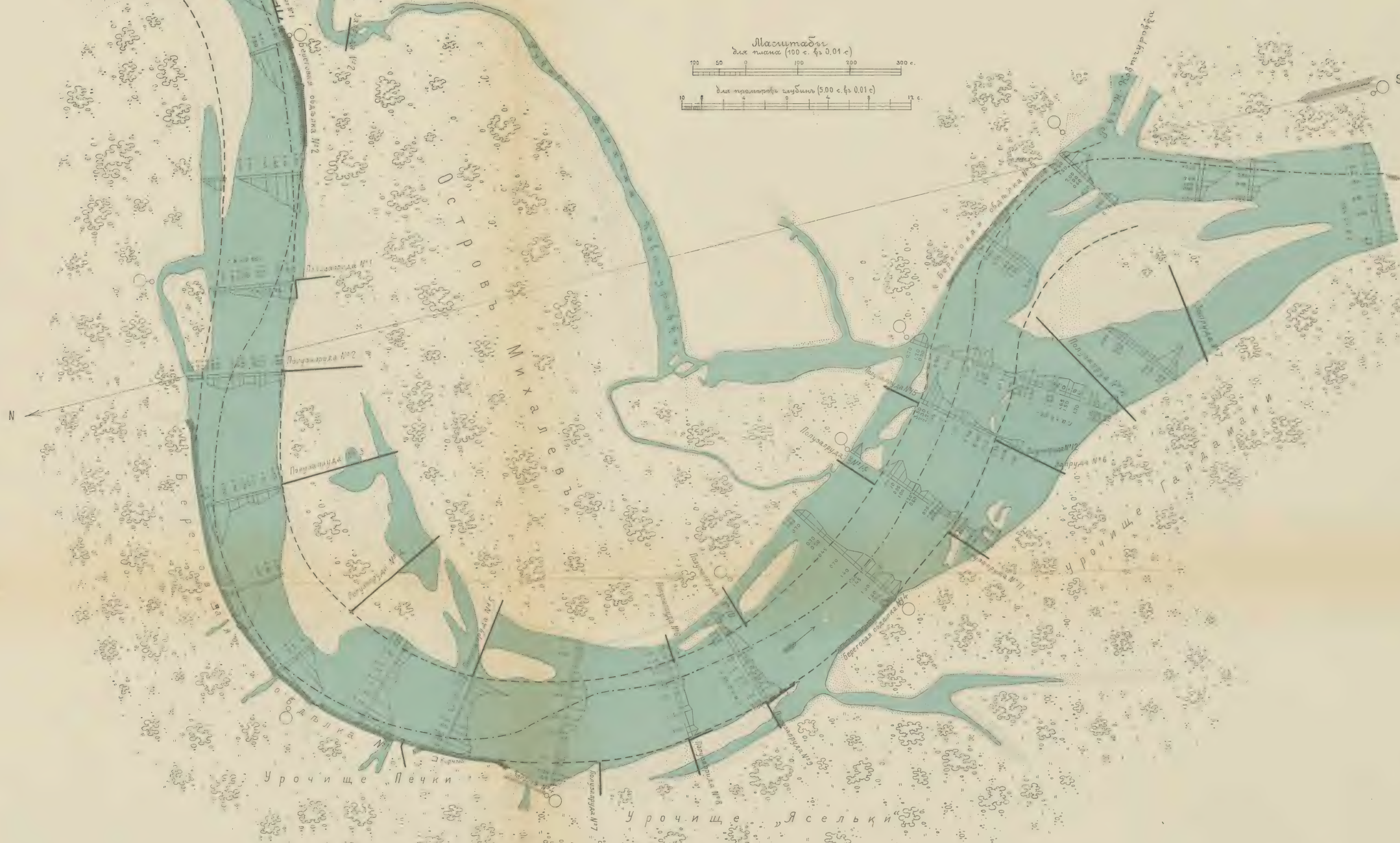
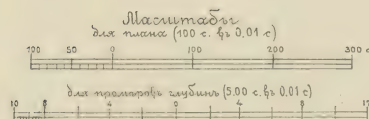
Планъ

часті рѣки Днѣпра у урочища „Печки“,

съ показаніемъ существующихъ исправительныхъ фашинныхъ сооружений.

Составленъ по промерамъ, произведеннымъ въ Январѣ 1912 г.

Примѣчаніе: Очертаніе урѣза воды и промеры глубинъ отнесены къ рабочему горизонту воды $\pm 0,55$ саж. по Домантовскому водоизмерному посту.



ПЛАНЪ Р. ДНѢПРА У Г. КІЕВА.
1882 г.



ПЛАНЪ Р. ДНѢПРА

у гор. Кіева

составленъ по изысканіямъ, произведен. въ Августъ
1891 г.

№57.



Планъ части рѣки Днѣпра

у г. Кіева

Отъ Черторы до Железнодорожнаго моста.

Составленъ по изысканіямъ, произведеннымъ въ 1910 г. съ отнесеніемъ отмытокъ горизонта воды къ уровню 0.00 саж. по рейскъ Николаевского цѣпнаго моста.

Масштабы

100 саж. 0.01 саж.

100 50 0 100 200 300 саж.

Для глубины

1 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 саж.



Планъ р. Днѣпра

у селъ Рудяки и Стайки, составленъ по изысканіямъ въ Октябрѣ 1895 г.
Отмѣтки глубинъ приведены къ низкому горизонту 0.80 саж., по рейкѣ
Николаевского цѣпного моста.



Картографъ. Завеніе П. Петръ. С.П.Б.

ПЛАНЪ

части р. Днепра у с. с. Рудяки-Стайки,

съ показаніемъ существующихъ исправительныхъ фашиныхъ сооружений.

Составленъ по съемкѣ и промѣрамъ, произведеннымъ въ Юлѣ и Августѣ 1898 г.

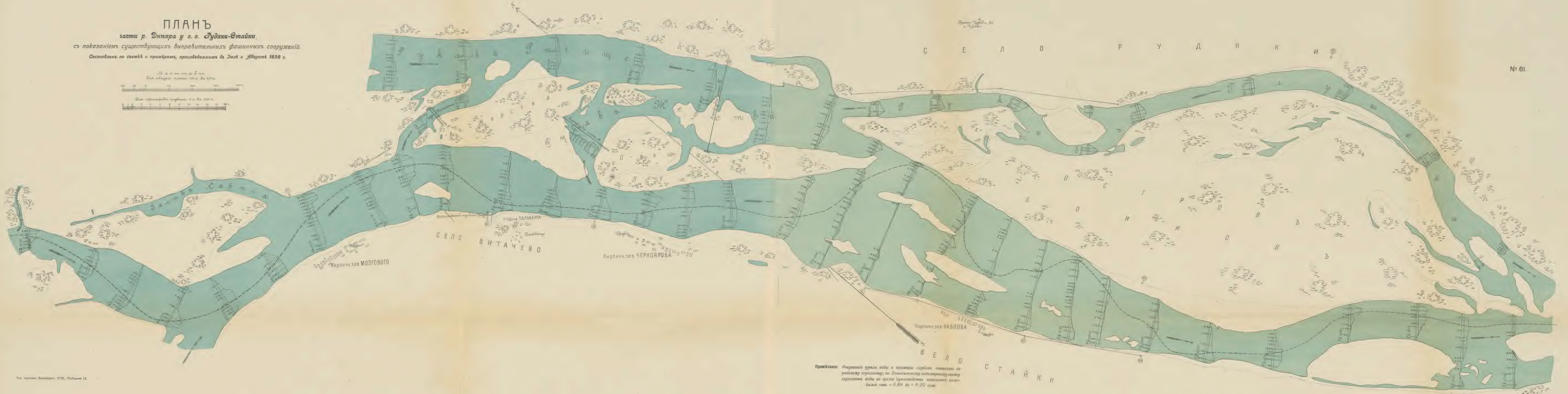
М а с ш т а б ѳ

Для общаго плана 1:100,000

Для подробнаго плана 1:50,000

Для промѣровъ глубины 1:10,000

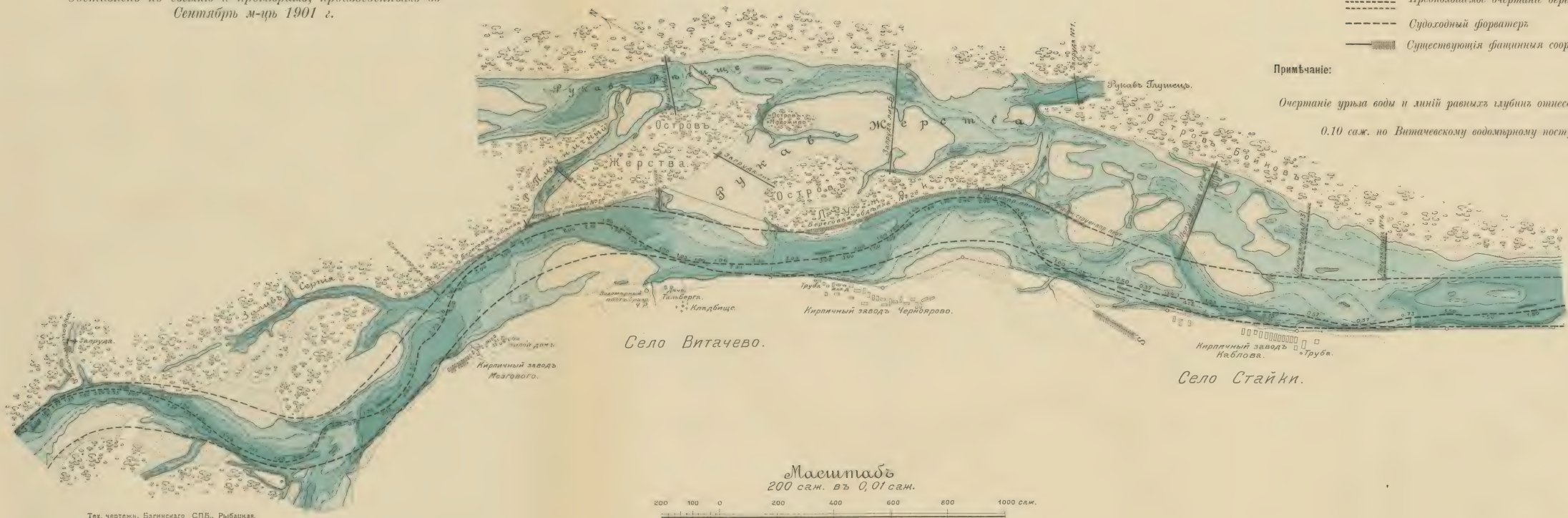
Для промѣровъ глубины 1:5,000



Примѣчаніе: Очерченіе уровня воды и промеры глубинъ отнесены къ рабочему горизонту; по Винницкому водоизмерному посту горизонтъ воды во время производства изысканій колебался отъ +0.60 до +0.25 саж.

Планъ

гавети р. Днѣпра у с. с. Рудяки-Стайки
Составленъ по съемкѣ и промѣрамъ, произведеннымъ въ
Сентябрь м-цъ 1901 г.



Условные знаки:

- от. 0.00 до 0.33 саж.
- „ 0.33 „ 0.62 „
- „ 0.62 „ 1.00 „
- Урѣзь воды.
- Предположаемое очертаніе береговъ (Трассы)
- Судоходный форватеръ
- Существующія фактическія сооруженія

Примѣчаніе:

Очертаніе урѣзъ воды и линій равныхъ глубинъ отнесены къ горизонту
0.10 саж. по Витачевскому водоизмерному посту;

Тех. чертёжн. Багинскаго С.П.Б., Рыбачская.



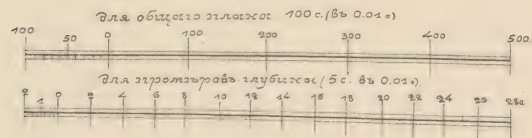
ПЛАНЪ

части р. Днѣпра у с. с. Судяки-Стайки,

съ показаніемъ существующихъ выправительныхъ фрашиныхъ сооружений.

Составленъ по съемкѣ и проектамъ, произведеннымъ въ Октябрѣ и Январѣ 1902 г.

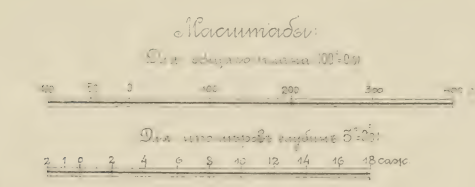
Масштабъ



Примѣчаніе: Чертежи урвыи воды и промеры глубинъ отнесены къ рабочему горизонту; по Винницескому водостроительному посту горизонтъ воды во время производства изысканій колебался отъ +0,58 до +0,79 с.; отмычки воды отнесены къ горизонту +0,75 с.

89 1/2

Планъ
части рѣки Днѣпра у сс. Зудяки-Стайки,
съ показаніемъ существующихъ выправительныхъ башинныхъ сооружений.
Составленъ по съемкѣ и профилямъ, произведеннымъ съ Маѣ, Іюль и
Августъ 1903 г.



Техн. чертежн. Багинскаго, П.-Градъ, Рыбачья, д. 15.



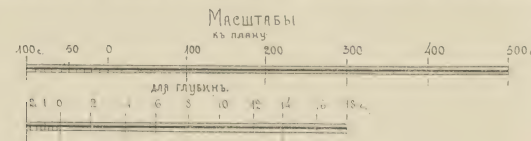


ПЛАНЪ

№ 67.

перекать р. Днѣпра „Святославъ Городъ“ (Рудяки-Стайки),
съ показаніемъ существующихъ выправительныхъ фашинныхъ сооружений.

Составленъ по съемкѣ и промѣтрѣмъ, произведеннымъ въ Юлѣ 1909 года.

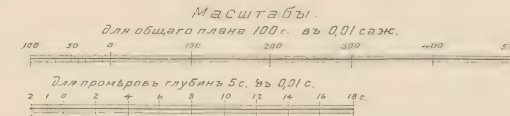


Примѣчаніе: Очертаніе урвнъ воды и промѣтры глубинъ отнесены къ
рабочему горизонту воды = + 0.89 саж.
по Витачевскому водоизмерному посту.

ПЛАНЪ

части р. Днѣпра на перекатѣ Рудяки-Етайки
(Святославовъ Бродѣ) съ показаніемъ существующихъ выправительныхъ сооруженій.

Составленъ по протѣрамъ, произведеннымъ въ Декабрѣ 1911 г.

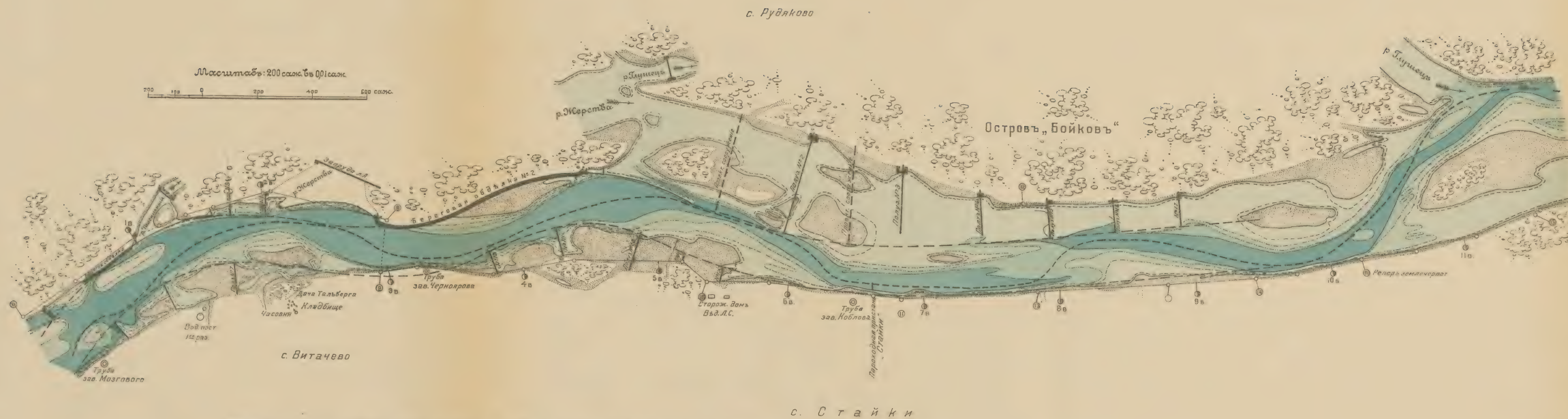


Планъ части рѣки Днѣпра

на порекатѣ Рудяки-Стайки.

(Святославъ-Бродъ) съ показаніемъ существующихъ отравительныхъ сооружений.

Составленъ по промѣрамъ, произведеннымъ въ Декабрь 1911 года





Планъ

части рѣки Днѣпра у гор. Черкассы.

Составленъ по съемкѣ и промѣркамъ, произведеннымъ въ Июль и Августъ 1896 г.

Примѣчаніе: Уровнь воды и промѣры глубинъ приведены къ среднему горизонту +0,10 по Черкасскому водомѣрному посту.

Масштабы:

Для общаго плана 100 саж. въ 0,01 саж.

100 80 60 40 20 0 20 40 60 80 100

Для промѣровъ глубинъ 3 саж. въ 0,01 саж.

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20



ПЛАНЪ

части р. Днепра у г. Черкасы,

съ показаніемъ существующихъ выправительныхъ сооружений.

Составленъ по съемкѣ и промѣркамъ произведеннымъ въ Лѣтѣ и Зиму 1900 г.

М а ш т а б ы .

Для общей планки (в масштабе 0.01 см.)

Для продольныхъ и поперечныхъ сѣченій (в масштабе 0.01 см.)

Для продольныхъ и поперечныхъ сѣченій (в масштабе 0.01 см.)

Примѣчаніе: Очертание устьевъ воды и промеры глубинъ отнесены къ работамъ 1900 г.
Горизонтъ воды во время производства изысканій колебался отъ + 0.15 саж. до + 0.65 саж. по Черкасскому водоизмерному тисну.

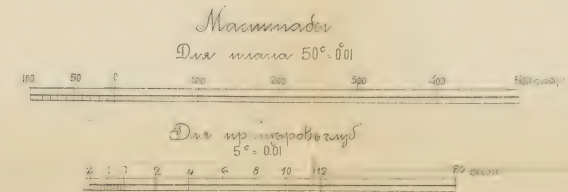


ПЛАНЪ
 части реки Днепра у г. Черкассы
 съ показаніемъ существующихъ выработанныхъ фашиныхъ сооружений.
 Составленъ по съемкѣ и профилямъ, произведеннымъ въ Октябрѣ, Ноябрь и Декабрь 1902 г.

М а с ш т а б ъ:
 Для общаго плана (100 саж. въ 1 см.)
 Для профилей и глубинъ (5 саж. въ 1 см.)

Примечаніе: Сгруппированы глубины, соответствующія различнымъ периодамъ. Глубины воды во время половодья вынесены вышѣе отъ 0,20 с. до 0,50 саж. по Черкасскому нивелированному мѣсту.

ПЛАНЪ
части рѣки Днѣпра у г. Черкасовъ,
съ показаніемъ существующихъ выправительныхъ фашиныхъ сооружений.
Составленъ по свѣдѣнію и промѣрамъ произведеннымъ въ Іюль, Іюль, Августъ, Сентябрь и Октябрь 1903 г.



Примечаніе: Чертамы уртовъ воды и промѣры глубинъ отнесены къ рабочему горизонту; горизонтъ воды во время произведенія измѣреній колебался отъ 0.41 с. до 0.75 саж. по Черкасскому водоизмерному посту; отсчеты воды отнесены къ горизонту + 0.54 саж.

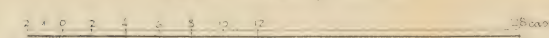
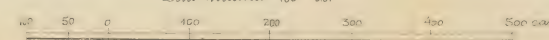
ПЛАНЪ

гасты р. Днѣпра у г. Черкассы,

съ показаніемъ существующихъ исправительныхъ фашинныхъ сооружений.

Составленъ по съемкѣ и промѣрамъ, произведеннымъ въ Юль, Августъ, Сентябрь и Октябрь 1904 года.

Due miana 100°C. 0.01



Примечание: Общертание устья и воды промеры глубины отнесены к рабочему горизонту.
Горизонт воды во время производства изысканий колебался от +0,10 до +0,30 саж. по Черкасскому водному посту.
Отметки отнесены к горизонту +0,30 саж.

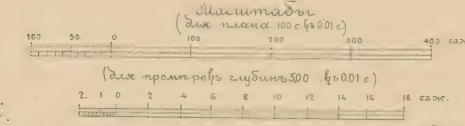
№ 75

Планъ

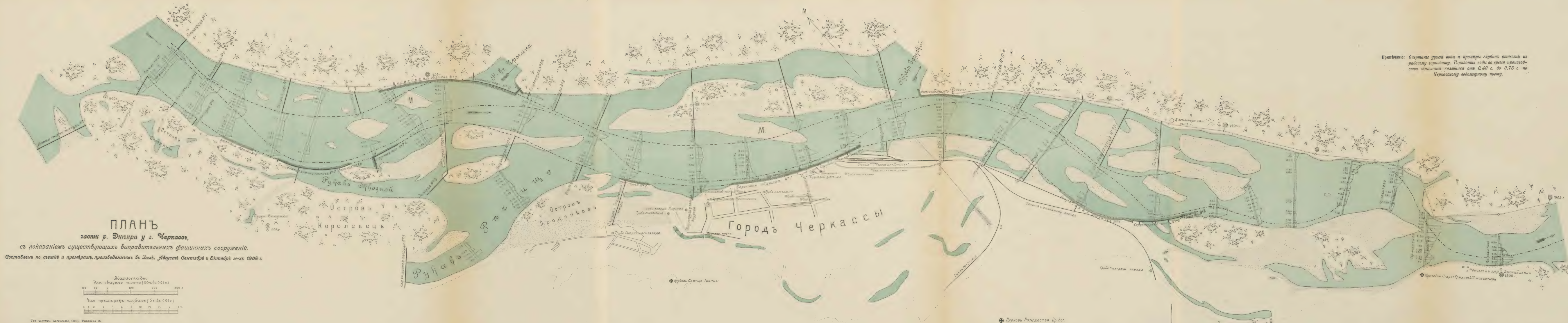
Части р. Днѣпра у г. Черкассы

съ показаніемъ существующихъ фабричныхъ сооруженій.
Составленъ по съемкѣ и промѣрамъ, произведеннымъ въ Августѣ, Септябрѣ
и Октябрѣ м-цяхъ 1905 года.

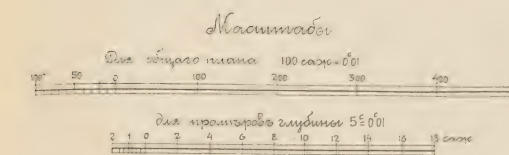
№ 76.



Примѣчаніе: Очертаніе урѣза воды и промѣры глубинъ отнесены къ рабочему уровню +0,30 саж. по Черкасскому водомѣрному посту.



Планъ
 Части р. Днепра у г. Черкассы
 съ показаніемъ существующихъ гидравлическихъ и гидротехническихъ сооружений.
 Составленъ по съемкѣ и промѣрамъ, произведеннымъ въ Сентябрь, Октябрь
 и Ноябрь 1907 года.



Примѣчаніе: Очертаніе русла воды и промѣры глубинъ отнесены
 къ рабочему горизонту. Горизонтъ воды во время промѣ-
 ровъ измѣнялся отъ +0,33 до 0,60 сж.
 по Черкасскому водостроительному посту.

Планъ

Части р. Днѣпра у г. Черкассы

съ показаніемъ существующихъ выправит. фашинныхъ сооружений.
Составленъ по съемкѣ и промѣрѣмъ, произведеннымъ въ Сентябрь и
Октябрь 1908 года.

Масштабы:

для общаго плана (100с=0.01с.)

для промѣрива глубины (500саяс=0.01с.)

1 0 2 4 6 8 10 12 14 16 18 с.

№ 79.

12246

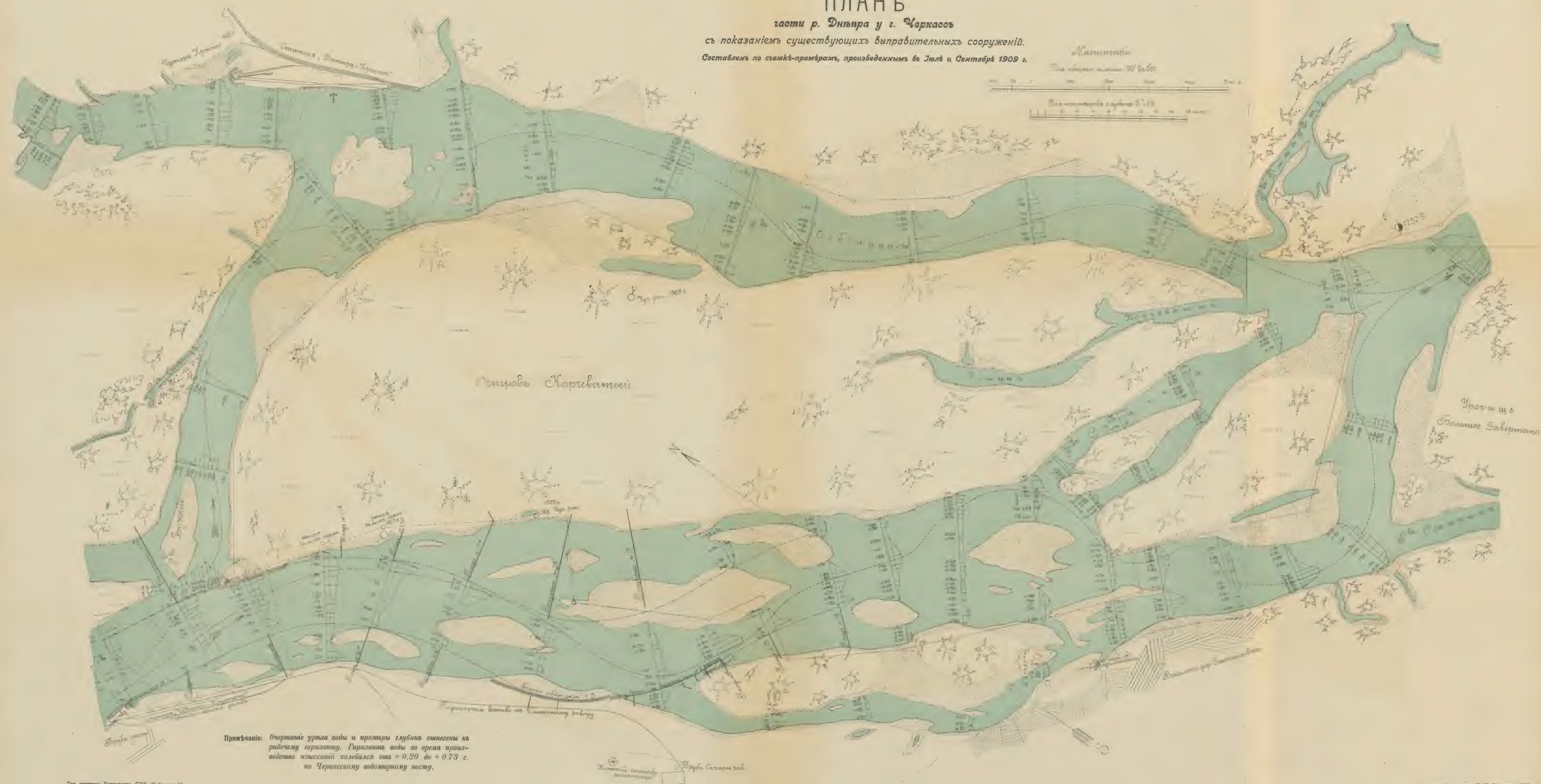
Примѣчаніе: Чертаніе уреза воды и промѣры глубины отнесены къ рабочему горизонту.
Горизонтъ воды во время производства изысканій колебался отъ +0,55 до +0,65
по Черкасскому водоизмерному писту.

ПЛАНЪ

гости р. Днѣпра у г. Черкассь

съ показаніемъ существующихъ выправительныхъ сооруженій.

Составлено по съемке-протравке, произведенным в Июле и Сентябре 1909 г.



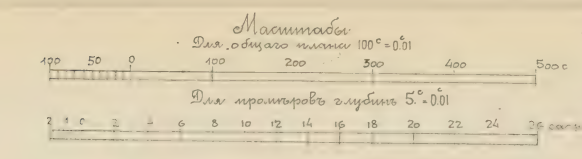
Примѣчаніе: Очертаніе урѣза воды и промѣры глубинъ отнесены къ рабочему горизонту. Горизонтъ воды во время производства изысканій колебался отъ +0.20 до +0.73 с. по Черкасскому водомѣрному посту.



Планъ

Части р. Днепра у г. Черкасовъ.

съ показаніемъ существующихъ выравнивающихъ сооружений.
Составленъ по промѣрамъ, произведеннымъ въ Январѣ и Февралѣ 1912 года.



Примѣчаніе: Очертаніе урѣза воды и промѣры глубины отнесены къ рабочему горизонту $+0,40$ сж. по Черкасскому водопитному посту.

1882

Планъ рѣки Днѣпра

у города Кременчуга.

Составленъ по изслѣдованіямъ, произведеннымъ въ Октябрѣ
мѣсяцѣ 1887 г.

Отмѣтки глубинъ отнесены къ нулевому горизонту Кременч. вод. пост.

Масштабъ 200 саж. въ 0,01 саж.

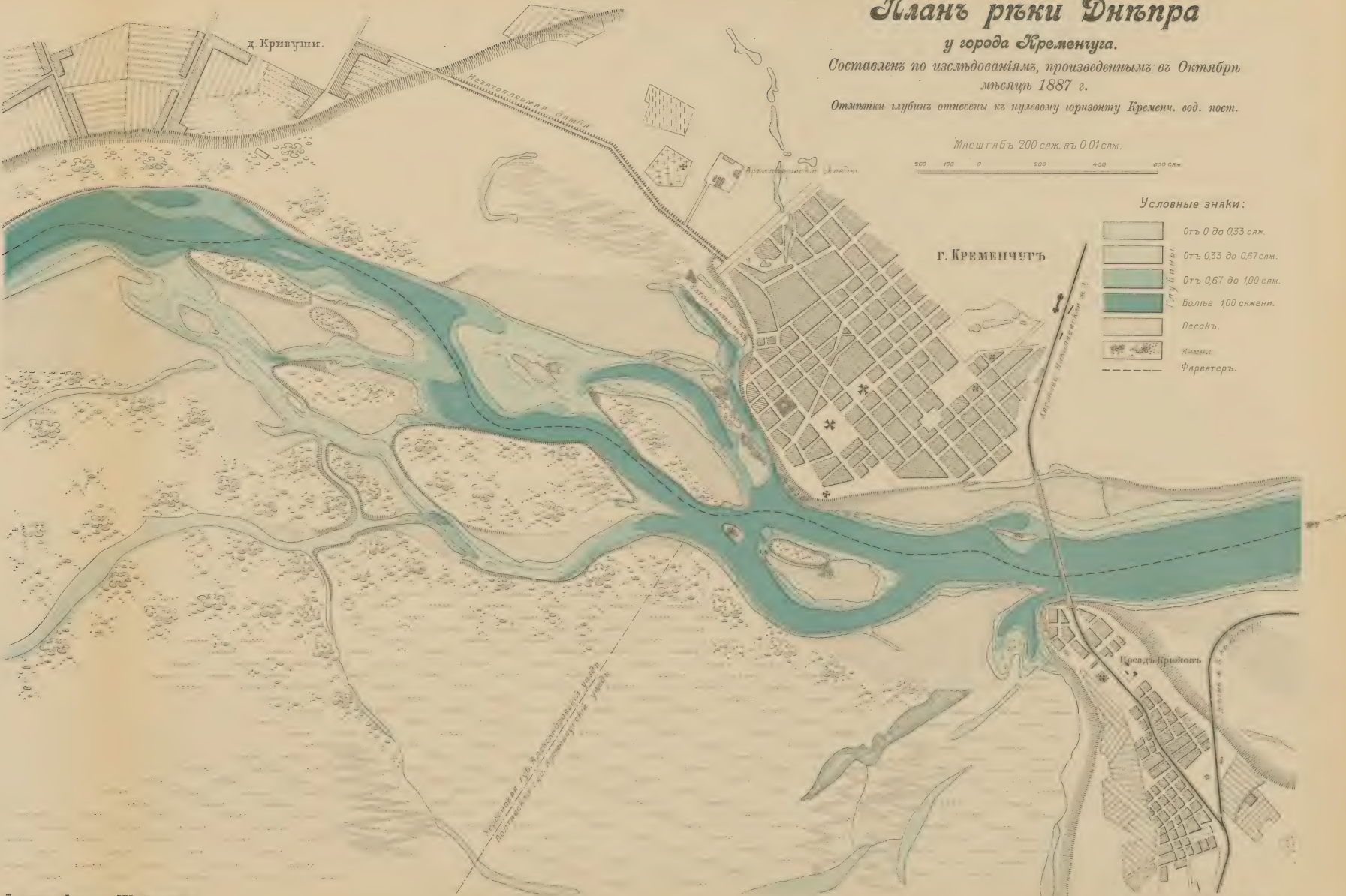
500 100 0 200 400 600 саж.

Условные знаки:

- | | |
|--|-----------------------|
| | Отъ 0 до 0,33 саж. |
| | Отъ 0,33 до 0,67 саж. |
| | Отъ 0,67 до 1,00 саж. |
| | Болѣе 1,00 сажени. |
| | Песокъ. |
| | Камени. |
| | Фронтъ. |

г. Кременчугъ

Посадъ Кривокотъ



Планъ рѣки Днѣпра

у города Кременчуга.

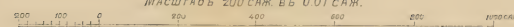
Составленъ по изысканіямъ, произведеннымъ въ Августъ мѣсяцъ
1891 года.

При горизонтѣ воды = +0,08 саж.

Глубины и очертаніе береговъ приведены къ нулевому
горизонту Кременчугск. водостру. поста.
Линіи равныхъ глубинъ назначены черезъ 0,33 саж.



Масштабъ 200 саж. въ 0.01 саж.



Условные знаки:

- Глубина отъ 0 до 0,33 саж.
- " " 0,33 до 0,66 саж.
- " " 0,66 до 1,00 саж.
- Глубина больше одной саж.
- Камни.
- Песокъ.
- Факель.
- Существующ. фаши. сооруженіи

Тех. чертеж. Багинскаго, СПБ., Рыбзакл 15.

№ 84

Планъ

Части р. Днѣпра у г. Кременуга.

Составленъ по изысканіямъ, произведеннымъ въ 1909 году.

Примічання: 1) Всь отмітки точокъ взяти относително нуля Кременчурского водомирного поста.
2) Пунктиромъ показанъ средне-низкій горизонтъ.



ПЛАНЪ

части р. Днѣпра у г. Кременчуга.

составленный по изысканіямъ, произведеннымъ въ 1912 году.

№ 86.



Планъ

№ 87.

рѣки Днѣпра близъ хуторовъ Редутъ,
съ показаніемъ проектируемыхъ выравнивающихъ и берегоукрѣпительныхъ сооруженій.

Составленъ по изысканіямъ 1895 г.

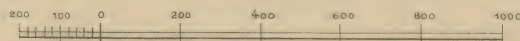
Примѣчаніе: 1) Урѣзъ воды и линіи равнинъ глубинъ отнесены къ средне-низкому горизонту на 0,20 саж. ниже нуля по Кременчугской водомерной рейкѣ.
2) Версты обозначены отъ Кременчугскаго моста Харьковско-Николаевской жел. дороги.



Условные знаки:

	Фаншинныя	Сооруженія 1 разряда.
	Каменные	
	Фаншинныя	Сооруженія 2 разряда.
	Каменные	
	Мѣста, подлежащ. расч. динам. по 1 разр.	
	" " " " " 2 "	
	" " " " " измѣрѣнію.	
	Существующій фортец.	
	Предполагаемый " "	
	Трасса.	
	Наводные камни.	
	Подводные "	
	Глубина въ 0,33 саж.	
	" " 0,66 "	
	" " 1,00 "	

Масштабъ
200 саж. въ 0,01 саж.



Планъ части р. Днѣпра у в. „Редуты“.

Составленъ по изысканіямъ, произведеннымъ въ 1897 г.

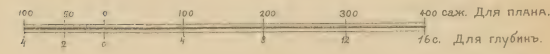
Масштабъ 100 с. въ 0.01 с.



Примѣчаніе: 1) Въсѣ отытки вычислены относительно нуля Кременчужской водозмѣрной рейки.
2) Пунктиромъ показанъ средне-низкій горизонтъ.

у х. „Редуты“.

Масштабъ 100 с. въ 0.01 саж.



Тех. чертежи. Багинского, СПб., Рыбацкая 15

Картограф. зав. М. СЫРКИНА, Старо-Петергофский пр. 8.

ПЛАНЪ

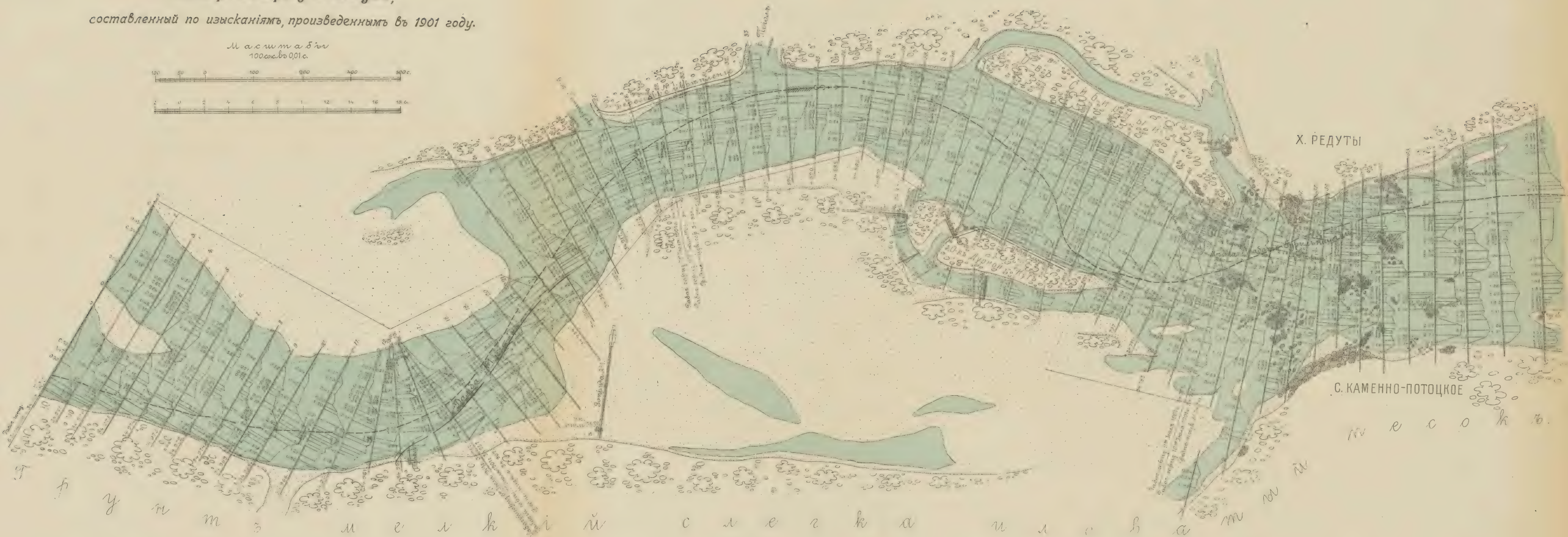
части р. Днѣпра у х. Редуты,

составленный по изысканіямъ, произведеннымъ въ 1901 году.

М а с ш т а б ъ
100 с. въ 0,01 с.



№ 90.



Примѣчаніе: Въсѣ отысканія вычислены относительно средне-низкаго горизонта.
Поперечные профили глубин вычерчены въ масштабѣ 100 с. въ 0,01 с. для горизонтальныхъ разстояній и 4 с. въ 0,01 с. для вертикальныхъ разстояній.
Пунктиромъ показанъ средне-низкій горизонтъ.

ПЛАНЪ

гости р. Днепра у х. Родуты,

составленный по изысканіямъ, произведеннымъ въ 1904 году.



ПЛАНЪ части р. Днѣпра у х. Редуты,

составленный по изысканіямъ, произведеннымъ въ 1909 году.

Примѣчаніе: Въ отысканіи точекъ взяты относительно нуля Редут-
скаго водоизмернаго поста, который на 0.07 саж. выше
средне-низкого горизонта воды.

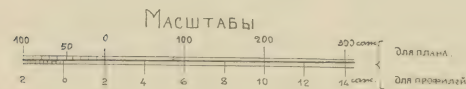


Масштабъ 100:001



Хроно-Литографія П. Г. Эваторія СПБ., Мещанская 21.

ПЛАНЪ
части р. Днѣпра у х. Редуты
Составленный по изысканіямъ, произведеннымъ въ 1912 г.



№ 93.



Планъ рѣки Днѣпра

у селенія Деріевки

на устьѣ рѣки между г. г. Хролонуголь и Екатеринославомъ,

съ показаніемъ проектируемыхъ для улучшенія его сооруженій

Составленъ по изысканіямъ, произведеннымъ въ 1895 году.





ПЛАНЪ
части р. Днѣпра у с. Деріевки,
составленный по изысканіямъ, произведеннымъ въ 1897 году.

Масштабъ 100 с. къ 0.01 с.
300 с. для плана.
8 с. для профиля

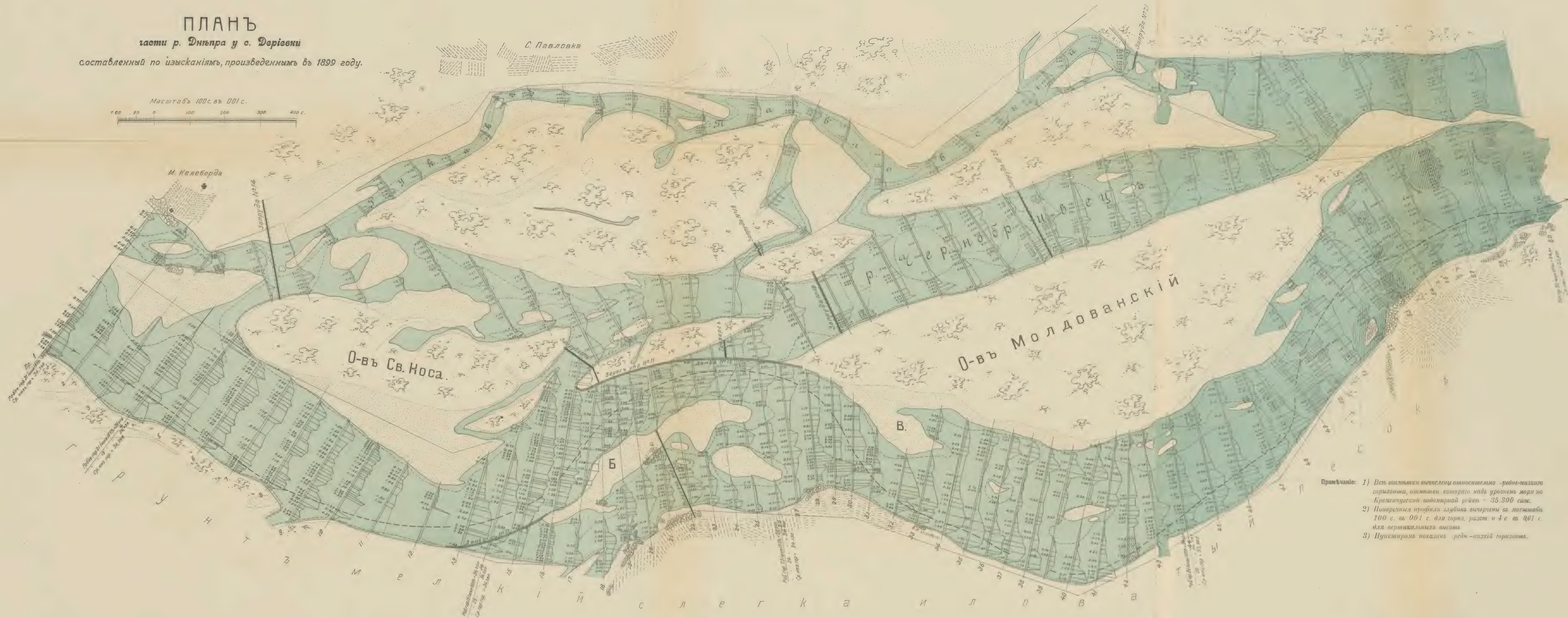
Примѣчанія: 1) Поперечные профили глубинъ вычерчены въ масштабѣ 1/10 въ 1/101 с. для горизонтальныхъ разстояній и 4 с. въ 1/101 с. для вертикальныхъ разстояній
2) Пунктиромъ показанъ средне-низкій горизонтъ.

ПЛАНЪ

части р. Днѣпра у с. Деріевки

составленный по изысканіямъ, произведеннымъ въ 1899 году.

Масштабъ 100 с. въ 001 с.



- Примѣчаніе: 1) Всѣ отмѣтки вынесены относительно -редне-низкаго горизонта, отмѣтки котораго надъ уровнемъ моря по Кременчугской водомерной рѣлкѣ - 35.300 саж.
2) Поперечныя профили глубины вычерчены въ масштабѣ 100 с. въ 001 с. для горъ, разст. и 4 с. въ 001 с. для вертикальныхъ высотъ.
3) Пунктиромъ показанъ -редне-низкій горизонтъ.



ПЛАНЪ
части р. Днѣпра у с. Дерѣвки,
составленъ по изысканіямъ, произведеннымъ въ 1901 году.

Масштабъ
Для общаго плана 100' въ 001.
Для подробнаго 4" въ 001.

100 200 300 400 500 600
2 4 6 8 10 12 14 саженъ

Примѣчаніе: 3) Въ откосѣ вычислены относительно пухля Буген-
цкой возвышенности рейсы.
2) Пунктиромъ показанъ средне-низкій горизонтъ.

Высоты: с. р. 231 м., 235 м., 238 м., 240 м., 242 м., 245 м., 248 м., 250 м., 252 м., 255 м., 258 м., 260 м., 262 м., 265 м., 268 м., 270 м., 272 м., 275 м., 278 м., 280 м., 282 м., 285 м., 288 м., 290 м., 292 м., 295 м., 298 м., 300 м., 302 м., 305 м., 308 м., 310 м., 312 м., 315 м., 318 м., 320 м., 322 м., 325 м., 328 м., 330 м., 332 м., 335 м., 338 м., 340 м., 342 м., 345 м., 348 м., 350 м., 352 м., 355 м., 358 м., 360 м., 362 м., 365 м., 368 м., 370 м., 372 м., 375 м., 378 м., 380 м., 382 м., 385 м., 388 м., 390 м., 392 м., 395 м., 398 м., 400 м., 402 м., 405 м., 408 м., 410 м., 412 м., 415 м., 418 м., 420 м., 422 м., 425 м., 428 м., 430 м., 432 м., 435 м., 438 м., 440 м., 442 м., 445 м., 448 м., 450 м., 452 м., 455 м., 458 м., 460 м., 462 м., 465 м., 468 м., 470 м., 472 м., 475 м., 478 м., 480 м., 482 м., 485 м., 488 м., 490 м., 492 м., 495 м., 498 м., 500 м., 502 м., 505 м., 508 м., 510 м., 512 м., 515 м., 518 м., 520 м., 522 м., 525 м., 528 м., 530 м., 532 м., 535 м., 538 м., 540 м., 542 м., 545 м., 548 м., 550 м., 552 м., 555 м., 558 м., 560 м., 562 м., 565 м., 568 м., 570 м., 572 м., 575 м., 578 м., 580 м., 582 м., 585 м., 588 м., 590 м., 592 м., 595 м., 598 м., 600 м., 602 м., 605 м., 608 м., 610 м., 612 м., 615 м., 618 м., 620 м., 622 м., 625 м., 628 м., 630 м., 632 м., 635 м., 638 м., 640 м., 642 м., 645 м., 648 м., 650 м., 652 м., 655 м., 658 м., 660 м., 662 м., 665 м., 668 м., 670 м., 672 м., 675 м., 678 м., 680 м., 682 м., 685 м., 688 м., 690 м., 692 м., 695 м., 698 м., 700 м., 702 м., 705 м., 708 м., 710 м., 712 м., 715 м., 718 м., 720 м., 722 м., 725 м., 728 м., 730 м., 732 м., 735 м., 738 м., 740 м., 742 м., 745 м., 748 м., 750 м., 752 м., 755 м., 758 м., 760 м., 762 м., 765 м., 768 м., 770 м., 772 м., 775 м., 778 м., 780 м., 782 м., 785 м., 788 м., 790 м., 792 м., 795 м., 798 м., 800 м., 802 м., 805 м., 808 м., 810 м., 812 м., 815 м., 818 м., 820 м., 822 м., 825 м., 828 м., 830 м., 832 м., 835 м., 838 м., 840 м., 842 м., 845 м., 848 м., 850 м., 852 м., 855 м., 858 м., 860 м., 862 м., 865 м., 868 м., 870 м., 872 м., 875 м., 878 м., 880 м., 882 м., 885 м., 888 м., 890 м., 892 м., 895 м., 898 м., 900 м., 902 м., 905 м., 908 м., 910 м., 912 м., 915 м., 918 м., 920 м., 922 м., 925 м., 928 м., 930 м., 932 м., 935 м., 938 м., 940 м., 942 м., 945 м., 948 м., 950 м., 952 м., 955 м., 958 м., 960 м., 962 м., 965 м., 968 м., 970 м., 972 м., 975 м., 978 м., 980 м., 982 м., 985 м., 988 м., 990 м., 992 м., 995 м., 998 м., 1000 м.

ПЛАНЪ

части р. Днѣпра у с. Деріевки,

составленный по изысканіямъ, произведеннымъ въ 1903 году.

Павловскіе хутора



Примѣчаніе: Въсѣ отысканія вычислены относительно средняго-низкаго горизонта.
Поточные профили вычерчены въ масштабѣ 100 с. въ 0.01 с. для горизонтальныхъ и 4.00 : въ 0.01 с. для вертикальныхъ разстояній.

ПЛАНЪ

части рѣки Днѣпра у села Деріевки,
составленный по изысканіямъ, произведеннымъ въ 1904 г.

Масштабъ
для горизонтальной проекціи 1:50,000

для вертикальной проекціи 1:50,000

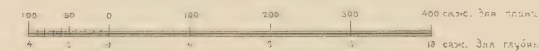


Примѣчаніе: 1). Въсѣ отысканія вычислены относительно Средне-
низкаго горизонта, отысканія котораго надъ уровнемъ
моря по Крымской водоструйной река 35.300
2). Поперечные профили глубины начерчены въ
Масштабѣ 100 с. въ 0.01 с. для горизонта, розетъ,
и 4 саж. въ 0.01 с. для вертикальнаго высоты
3). Пунктиромъ показанъ средній низкій горизонтъ.

гасты р. Днѣпра у с. Дерієвки.

Составленъ по изысканіямъ, произведеннымъ въ 1907 году.

Масштабъ 100 с. въ 0.01 см.



№ 100.

Примѣчанія: *Всѣ отмѣтки вычислены относительно нуля Деревскаго водопитнаго поста.*



ПЛАНЪ
 части рѣки Днѣпра у селѣ Деріевки.
 Составленъ по изысканіямъ, произведеннымъ въ 1908 г.

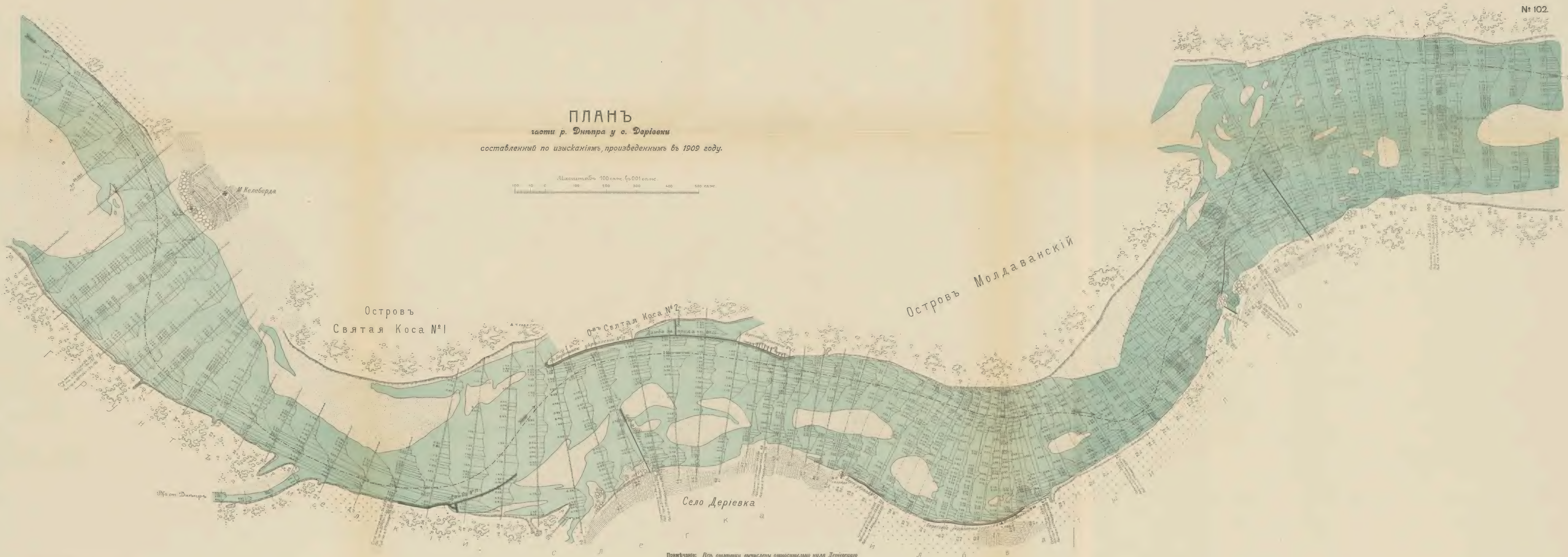
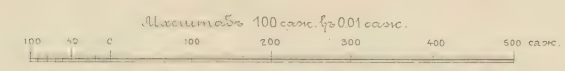
Масштабъ 1:100 с вѣ 0.01

100 50 0 100 200 300 400 саж.

Примѣчаніе: Въсѣ отытки вычислены относительно нуля Деріевскаго водоизмѣрнаго поста, отытка котораго выше средне-низкаго горизонта на 0.11 саж.

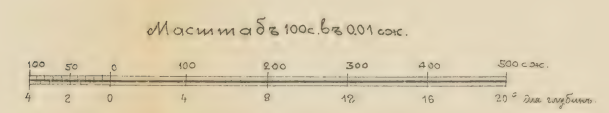
101 W

ПЛАНЪ
части р. Днѣпра у с. Деріевки
составленный по изысканіямъ, произведеннымъ въ 1909 году.



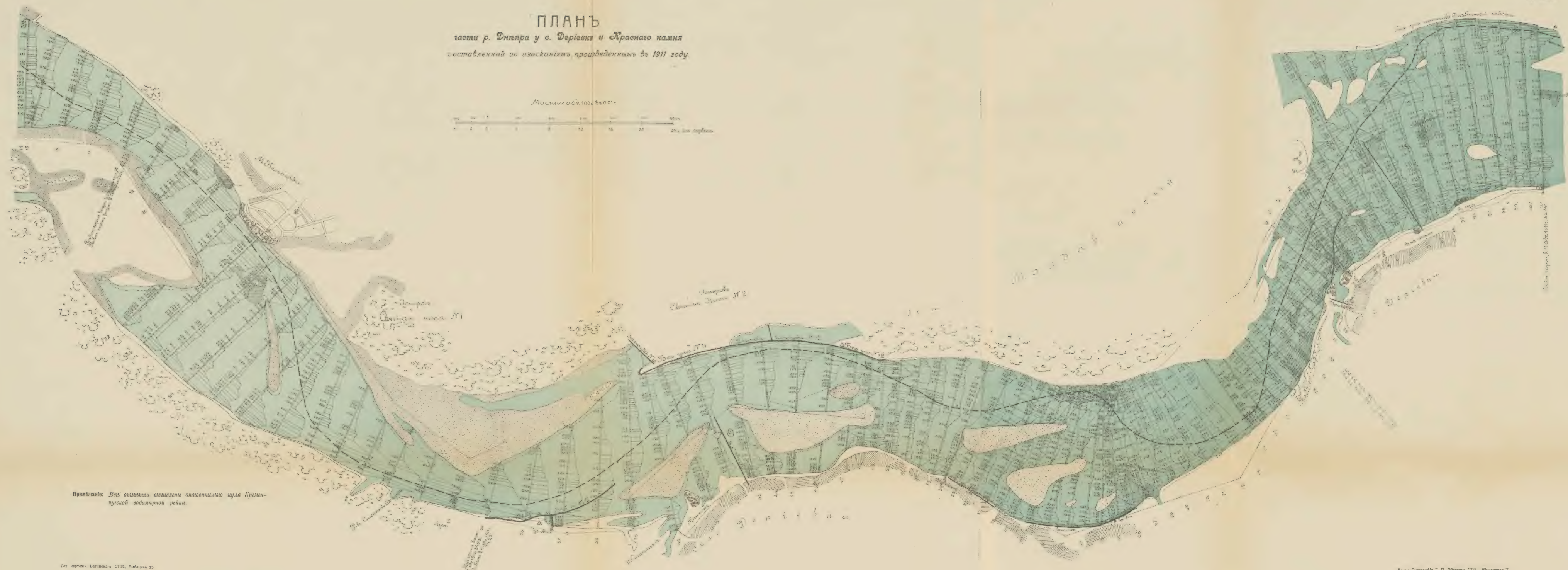
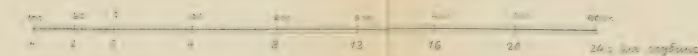
Примѣчаніе: Въ отысканіи вычислены относительно нуля Деріевскаго водомѣрнаго поста.

ПЛАНЪ
части р. Днѣпра у с. Деріевки
Составленный по изысканіямъ, произведеннымъ въ 1910 году.



ПЛАНЪ
части р. Днѣпра у с. Деріевки и Краснаго камня
составленный по изысканіямъ произведеннымъ въ 1911 году.

Масштабъ 1:100,000



Примѣчаніе: Въсѣ отысканія высчитаны относительно нуля Кремен-
чуской водолитной рейки.

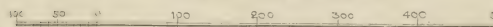
ПЛАНЪ
 части р. Днепра у с. Деріівки и Краснаго камня,
 составленный по изысканіямъ 1913 года.

Масштабъ:
 для плана и гориз. разсѣл. 1:100,000
 для вертикал. разсѣл. 1:10,000

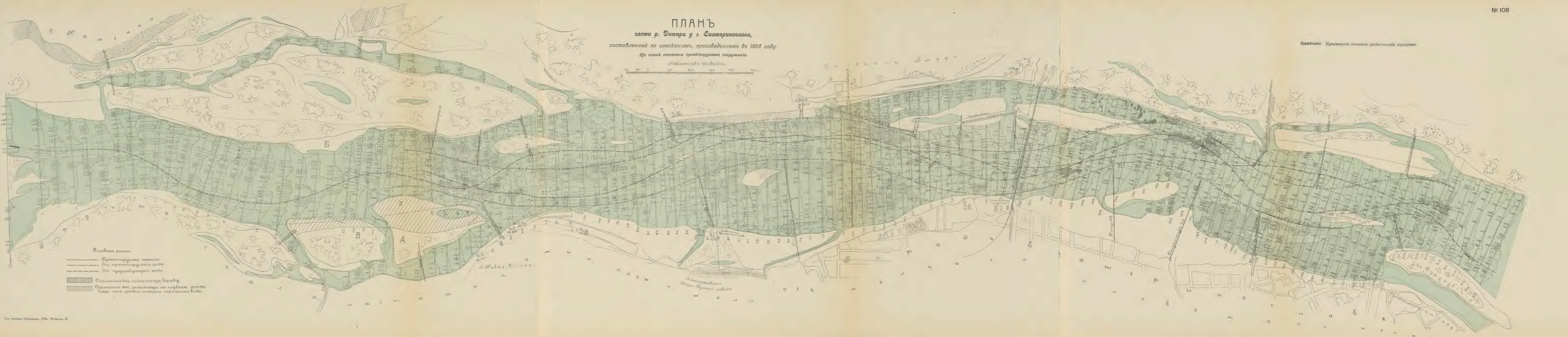
Примѣчаніе: 1) Профиль снятъ при рабочемъ горизонтѣ.
 2) Проектный горизонтъ 1895 года показанъ ниже рабочаго.

ПЛАНЪ
гасты р. Днѣпра у г. Екатеринослава,
составленный по изысканіямъ, произведеннымъ въ 1896 году.
На планѣ нанесены проектируемыя сооруженія.

Масштабъ 100=Въ 001с



Примѣчаніе: Пунктиромъ показанъ средне-низкій горизонтъ.



- Условные знаки:
- Проектируемая трасса
 - Ось проектируемаго хода
 - Ось существующаго хода
 - Штрихованная область Скалистое дно, подлежащее взрыву.
 - Штрихованная область Скалистое дно, залегающее на глубинѣ менѣе 1 саж. отъ средне-низкаго горизонта воды.

ПЛАНЪ
 части р. Днѣпра у г. Екатеринослава,
 составленный по изысканіямъ 1901 года.

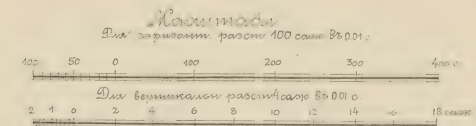
Примѣчаніе: Путирромъ показанъ средне-низкій горизонтъ.



ПЛАНЪ

гасты р. Днѣпра у г. Екатеринослава,
составленный по изысканіямъ, произведеннымъ въ 1903 году.

Примѣчаніе: Въсѣ отысканія вычислены относительно средне-низкаго горизонта.
Поперечные профили глубины вычерчены въ масштабѣ 100 с. въ 0,01 с. для горизонтальныхъ разстояній и 4 с. въ 0,01 с. для вертикальныхъ разстояній.
Пунктиромъ показанъ средне-низкій горизонтъ.



гасті р. Днѣпра у г. Екатеринослава,

составленный по изысканіямъ, произведеннымъ въ 1904 году.

№ 110.



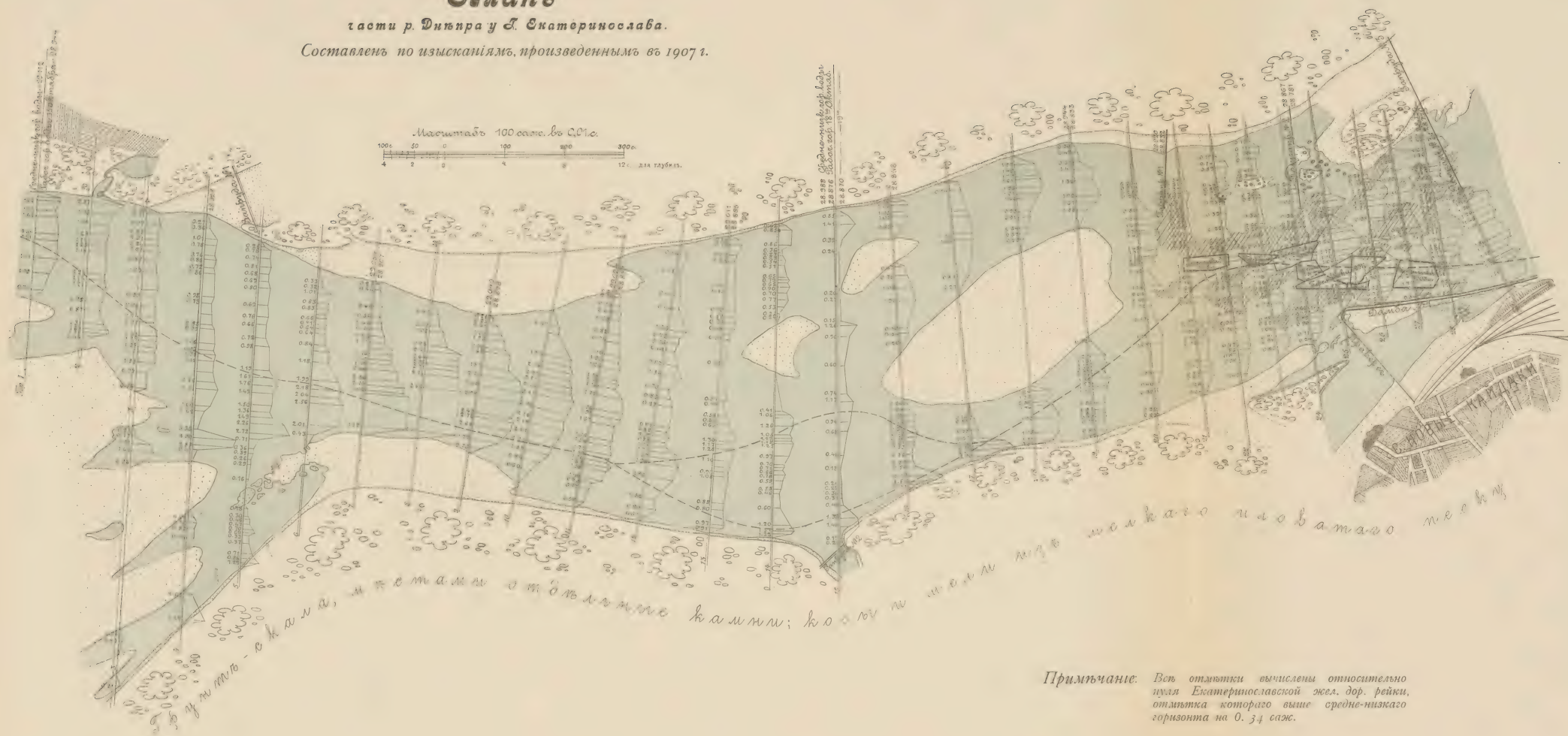
Тех. чертежн. Багинского, СПб., Рыбацкая 15

Примѣчаніе: Нижней линіей на профилѣяхъ показано средне-низкій горизонтъ, а пунктиромъ показаны мѣста землечерпательныхъ работъ.

Планъ

г а с т и р. Д и ѣ п р а у *А. Е* к а т е р и н о с л а в а.

Составленъ по изысканіямъ, произведеннымъ въ 1907 г.

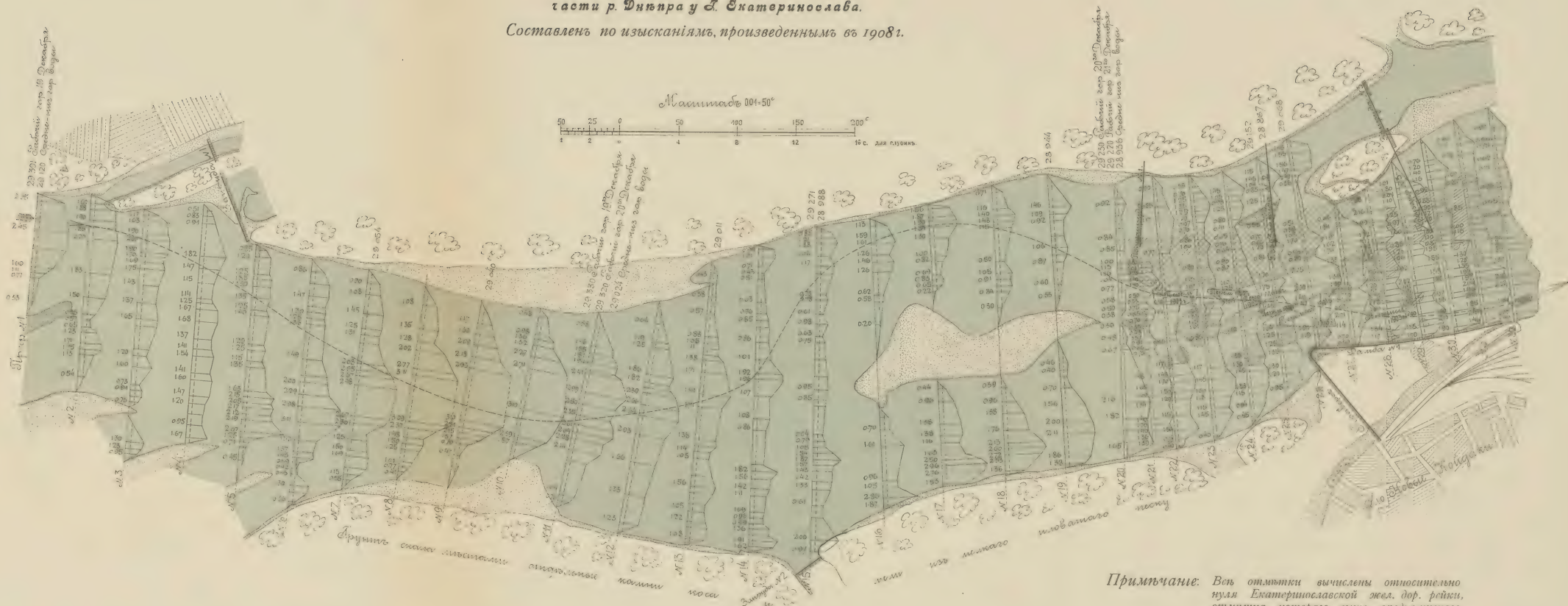


Примечание: Все отмытки вычислены относительно нуля Екатеринославской жел. дор. рейки, отмытка которого выше средне-низкого горизонта на 0,34 саж.

Планъ

части р. Днѣпра у г. Екатеринослава.

Составленъ по изысканіямъ, произведеннымъ въ 1908 г.



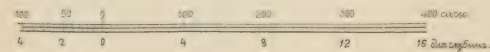
ПЛАНЪ

части р. Днѣпра у г. Екатеринослава

Составленный по изысканіямъ произведеннымъ въ 1910 году.

№ 113.

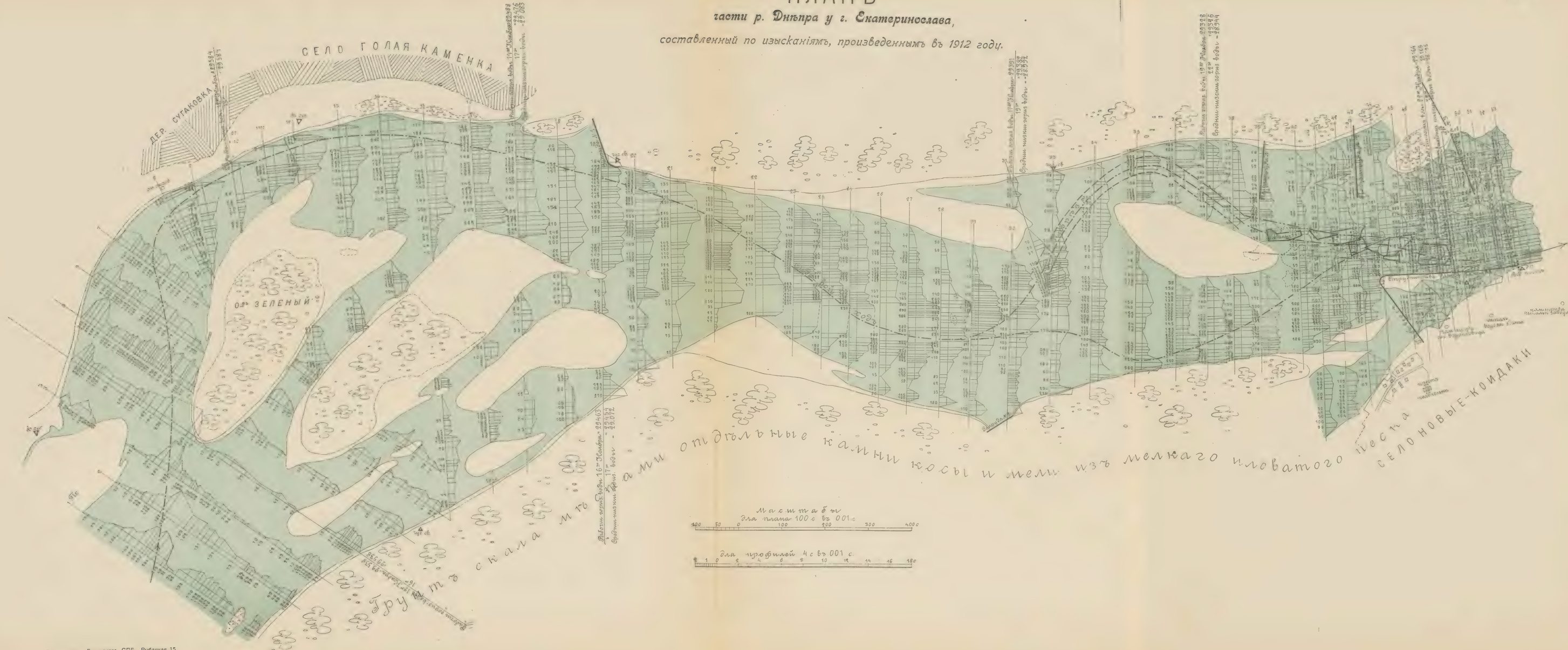
Масштабъ 100:001



Примѣчаніе: Въ отмѣтки вычислены относительно нуля Екатерино-
славской жел. дор. рейки, отмѣтка котораго выше
средне-низкаго горизонта воды на 0.94 саж.

ПЛАНЪ

части р. Днѣпра у г. Екатеринослава,
составленный по изысканіямъ, произведеннымъ въ 1912 году.



ПЛАНЪ

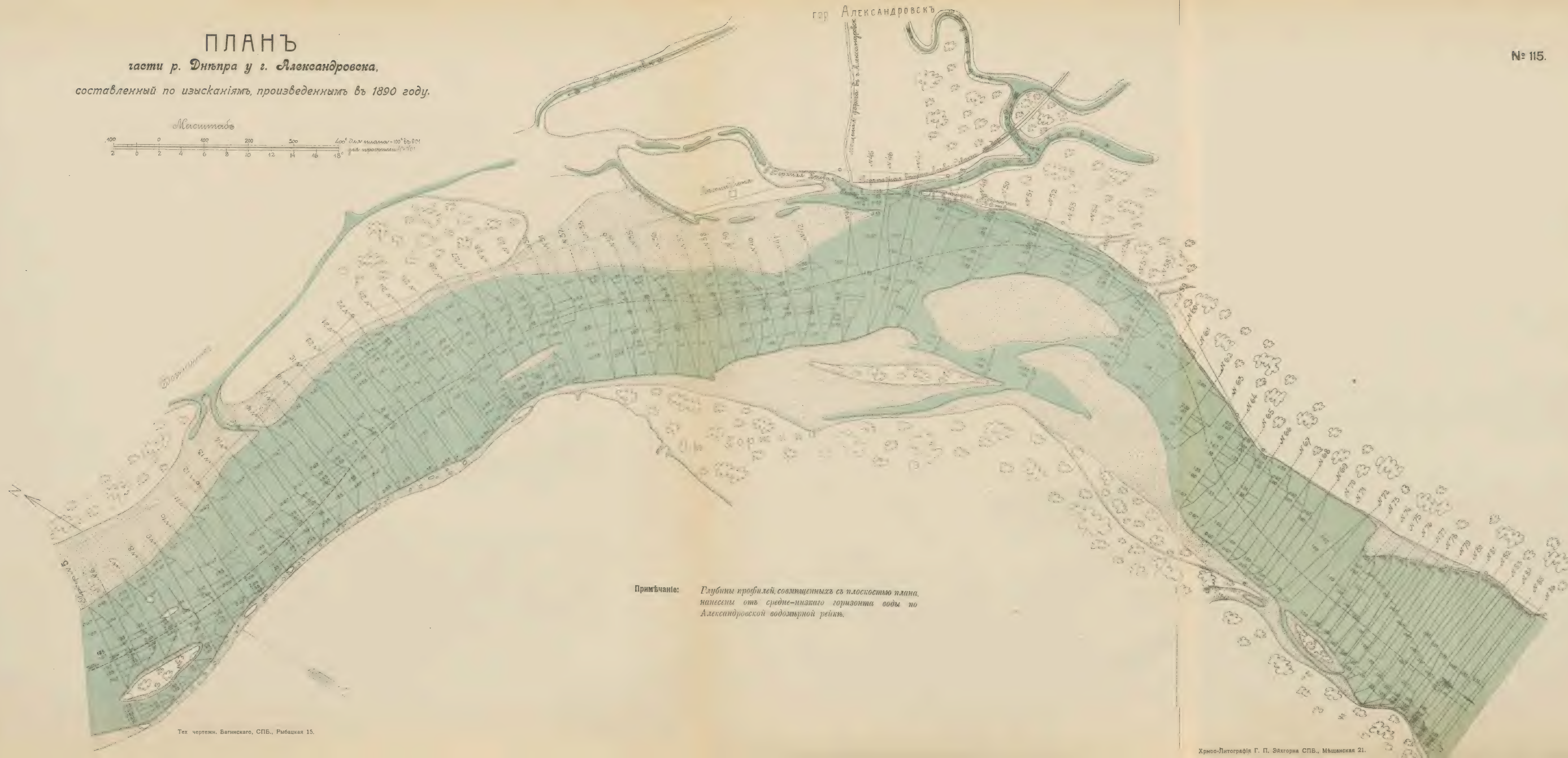
части р. Днѣпра у г. Александровска.

составленный по изысканіямъ, произведеннымъ въ 1890 году.

№ 115.

Масштабъ

1:100 000
1 см. = 1 км.
1" = 100' (1000 м.)



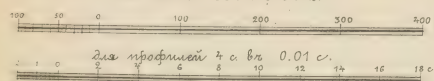
Примѣчаніе: Глубины профилей, совмѣстимыхъ съ плоскостью плана, нанесены отъ средне-низкаго горизонта воды по Александровской водомерной рейкѣ.

Г. АЛЕКСАНДРОВСКЪ

С. ВОЗНЕСЕНСКОЕ

ПЛАНЪ
части р. Днѣпра у г. Александровска,
составленный по изысканіямъ, произведеннымъ въ 1893 году.

М а с ш т а б ъ
для плана 100 с. въ 0.01 с.



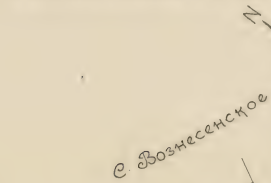
Примѣчаніе: Глубины профилей, совмѣщенныхъ съ плоскостью плана, нанесены отъ средне-низкаго горизонта воды по Александровской водозащитной режѣ.

ПЛАНЪ

части р. Днѣпра у г. Александровска,
составленный по изысканіямъ, произведеннымъ въ 1897 году.

№ 117.

Масштабы:
Для плана 1:000 в 0.01с.
Для профилей 1с. в 0.01с.



Примѣчаніе:

Глубины профилей, совмѣщенные съ плоскостью плани, написаны отъ средне-низкого горизонта воды по Александровской водоизмерной рейкѣ.

Планъ части р. Днѣпра

у г. Александровска.

Составленъ по изысканіямъ, произведеннымъ въ 1899 году.

№ 118.

Условные знаки:

— Существующія сооруженія.
- - - Строящаяся „

Г. АЛЕКСАНДРОВСКЪ

Верхняя Ловчая

С. ВОЗНЕСЕНСКОЕ

О-въ ХОРТИЦА

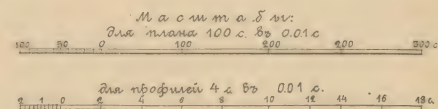
М а с ш т а б ъ
для плана 100 с. въ 0.01 с.
для профилей 7 саж. въ 0.01 саж.

Примѣчаніе: Глубины профилей, совмѣщенныхъ съ плоскостью плана, нанесены отъ средне-низк. горизонта воды по Александровской водоизмерной рейкѣ.



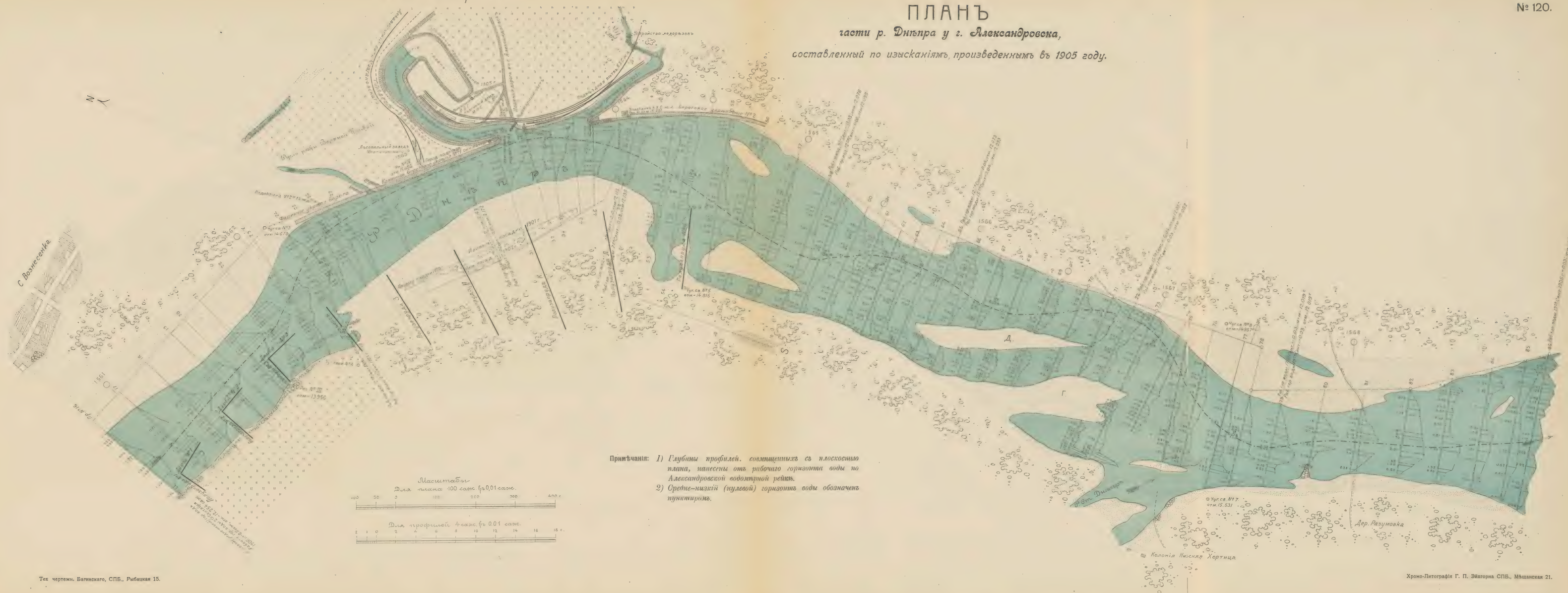
у г. Александровска.
Составленъ по изысканіямъ, произведеннымъ въ 1901 году.

Составленъ по изысканіямъ, произведеннымъ въ 1901 году.

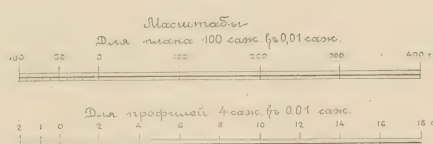


Примѣчаніе: 1) Глубины профилей, совмѣщенныхъ съ плоскостью плана, нанесены отъ рабочаго горизонта воды по Александровской водопольной рейкѣ.
2) Средне-низкій (нулевой) горизонтъ воды обозначенъ въ профиляхъ thicker линіей.

С. Волосенка



Примѣчанія: 1) Глубины профилей, совмѣщенные съ плоскостью плана, нанесены отъ рабочего горизонта воды по Александровской подолитровой рейкѣ.
2) Средне-низкій (нулевой) горизонтъ воды обозначенъ пунктиромъ.



Планъ части р. Днѣпра

у г. Александровска.

Составленъ по изысканіямъ, произведеннымъ въ 1907 году.

№ 121.

Примечания: 1) Глубины профилей, совмещенных с плоскостью плана, нанесены от рабочего горизонта воды по Александровской водотырной рейке.
2) (Предне-нижний (мулевой) горизонт) воды обозначен пунктиром.

Тех. чертежи. Багинского, СПб., Рыбачья 15.

Картограф. зав. М. СЫРКИНА, Старо-Петергофский пр. 8.

Планъ части р. Днѣпра

у г. Александровска.

Составленъ по изысканіямъ, произведеннымъ въ Нолбрь мѣсяцъ 1909 г.

№ 122.

Гор. Александровскъ



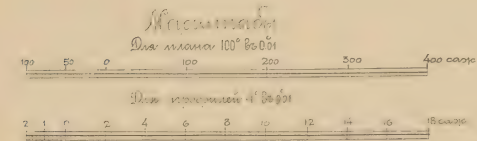
Примѣчанія: 1) Глубины профилей, совмѣщенныхъ съ плоскостью плана, нанесены отъ рабочей горизонта воды по Александровской водомерной рейкѣ.
2) Средне-низкій (нулевой) горизонтъ воды обозначенъ нулевымъ.

Планъ части р. Днѣпра

у г. Александровска.

Составленъ изъ изслѣданій, произведенныхъ въ 1911 году.

№ 123.



Примѣчанія: 1) Глубины профилей, совмѣщенныхъ съ плоскостью плана, нанесены отъ рабочаго горизонта воды по Александровской водомерной рейкѣ.
2) Средне-низкій (нулевой) горизонтъ воды обозначенъ пунктиромъ.

ПЛАНЪ

части р. Днѣпра у с. Бѣленькое,

составленный по изысканіямъ, произведеннымъ въ 1909 году.

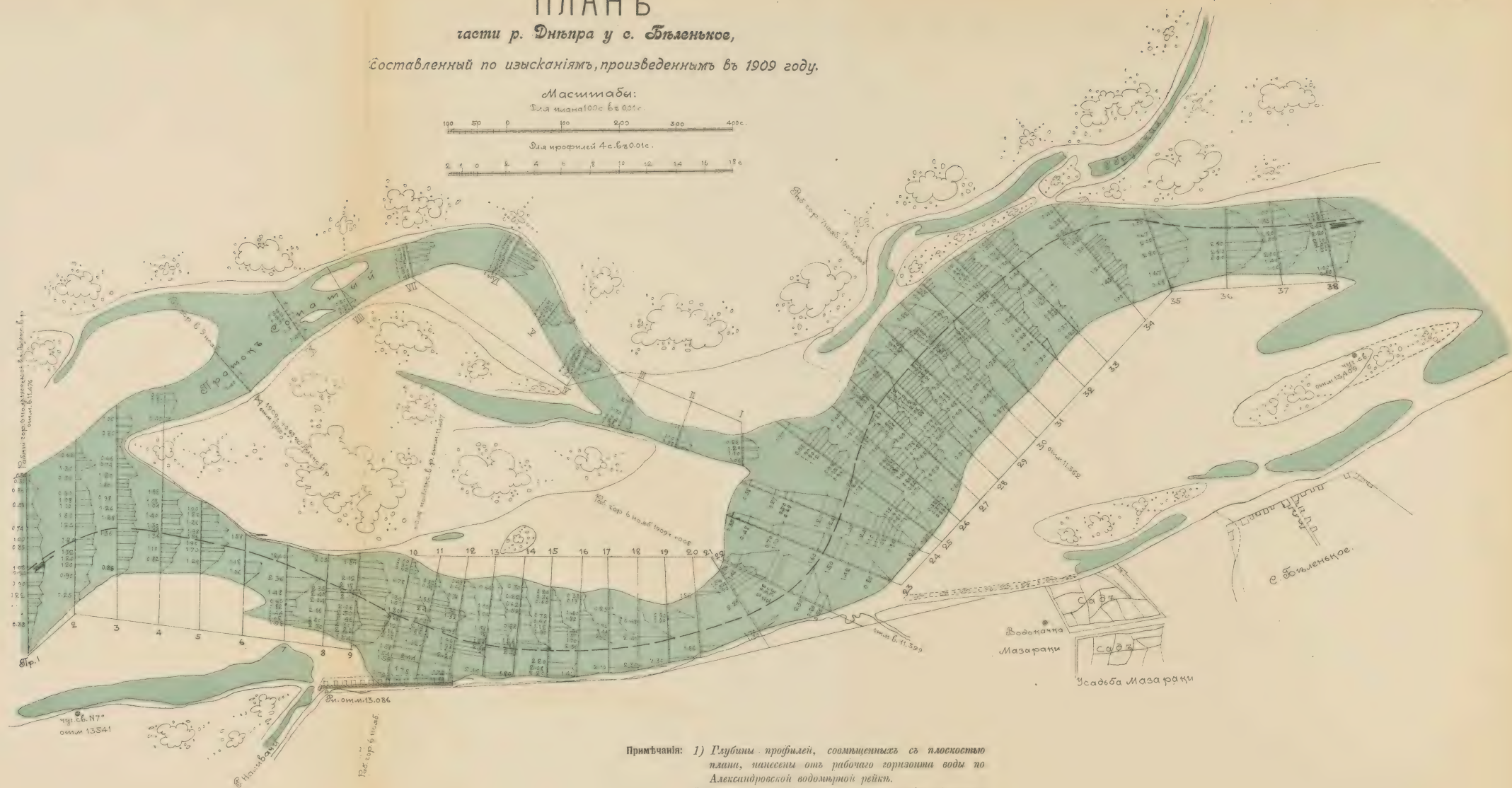
Масштабъ:

Для плана 1:1000 въ 0.01 с.

Для профилей 1:50 въ 0.01 с.

100 50 0 100 200 300 400 с.

0 1 0 5 10 15 20 25 30 35 с.



- Примѣчанія: 1) Глубины профилей, совмѣщенные съ плоскостью плана, нанесены отъ рабочаго горизонта воды по Александровской водомѣрной рейкѣ.
2) Средне-низкій (нулевой) горизонтъ воды обозначенъ пунктиромъ.

ПЛАНЪ

части р. Днѣпра у с. Бѣленькое,

составленный по изысканіямъ, произведеннымъ въ Ноябрь 1910 года.



ПЛАНЪ

части р. Днѣпра у с. Бѣленькое,

составленный по изысканіямъ, произведеннымъ въ 1911 году.



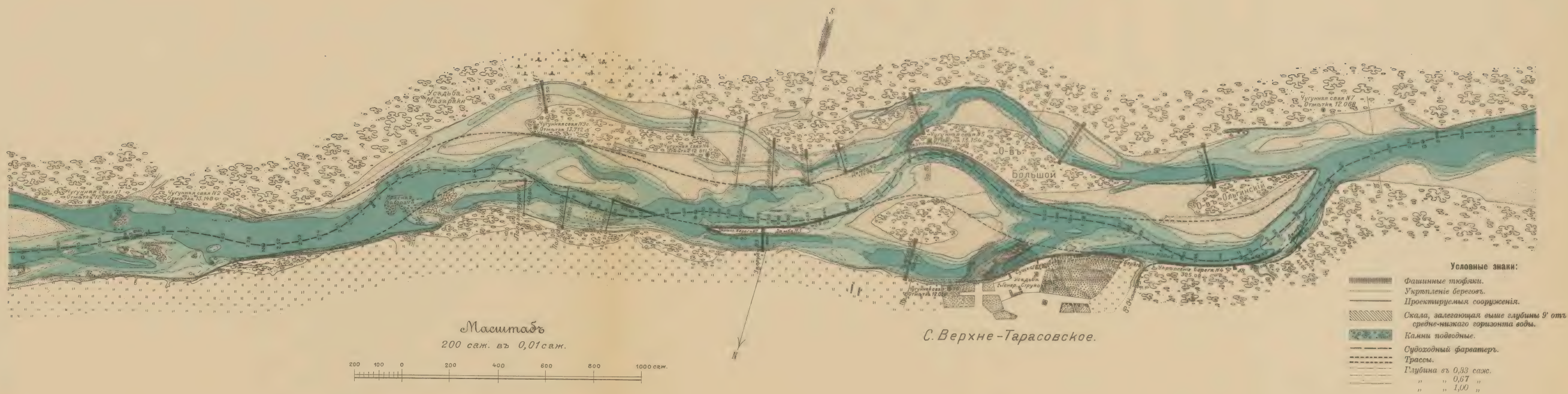
Планъ

поренного улушненія гисти р. Нижняго Днѣпра

у с. „Верхне-Тарасовское“.

Составленъ по изысканіямъ, произведеннымъ въ 1906-8 годахъ,

съ показаніемъ проектируемыхъ сооруженій



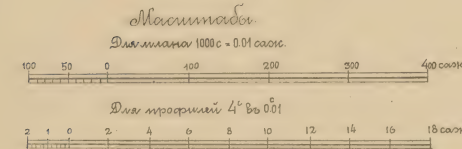
Примѣчаніе: Линіи равныхъ глубинъ и высотъ нанесены черезъ 0,33 саж. одна отъ другой и отнесены къ средне-низкому горизонту воды.

Планъ части р. Днѣпра

у с. „Верхне-Марасовское“

Составленъ по изысканіямъ, произведеннымъ въ Октябрь мѣсяцъ 1908 г.

№ 128.



- Примѣчанія: 1) Глубины профилей, соответствующихъ съ плоскостью плана, нанесены отъ рабочаго горизонта воды.
- 2) Средне-низкій горизонтъ воды обозначенъ пунктиромъ.

у с. „Верхне-Тарасовское“

Составленъ по изысканіямъ, произведеннымъ въ Октябрь мѣсяцъ 1909 г.

№ 129

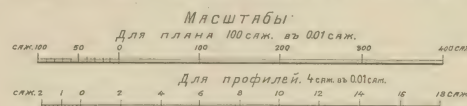


Тех. чертежн. Багинского, СПб., Рыбашкая 15

Картограф. зав. М. СЫРКИНА, Старо-Петергофский пр. 8

ПЛАНЪ

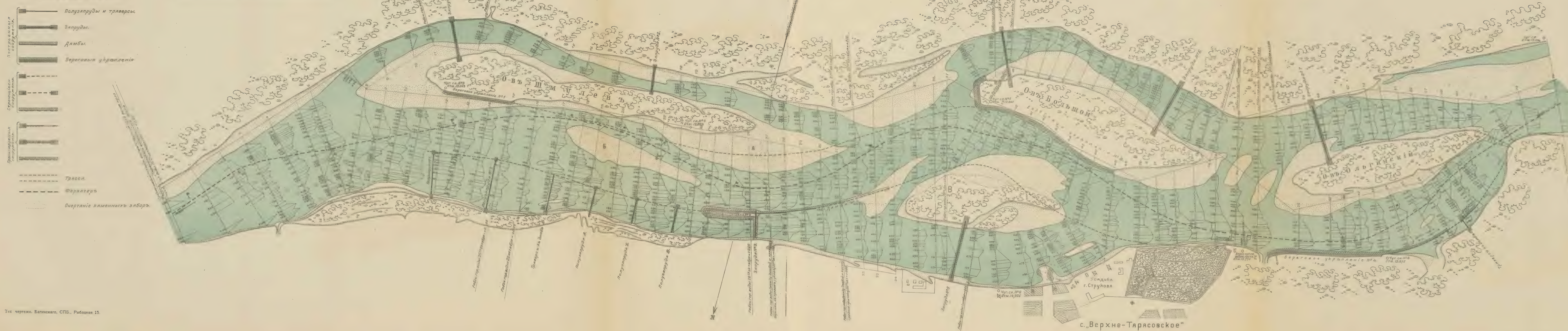
части р. Нижняго Днѣпра у села Верхне-Тарасовское,
составленный по изысканіямъ, произведеннымъ въ Октябрѣ и Январѣ 1911 года.



Условныя знаки:

- Полузатруды и траверсы.
- Затруды.
- Дамбы.
- Береговые укрѣпленія.
- Строенныя сооруженія.
- Трассы.
- Фарватеръ.
- Очертаніе каменистыхъ заловъ.

Примѣчаніе: 1) Глубины профилей, совмѣстныя съ плоскостно
плани, нанесены отъ рабочаго горизонта воды по
Верхне-Тарасовской водозатной рейкѣ.
2) Средне-низкій горизонтъ воды обозначенъ пунктиромъ.

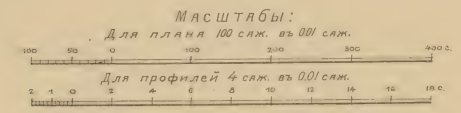


Планъ части р. Днѣпра
у с. В-Тарасовское.

Составленъ по изысканіямъ, произведеннымъ въ Іюль 1912 г.

- Условные знаки:
- Полузатруды и триверсы.
 - Затруды.
 - Береговые укрѣпленія.
 - Дамбы.

- Полузатруды каменные съ туюфкомъ въ головѣ.
- " " " на площадѣ туюфика.
- " " изъ туюфныхъ лентъ.
- Триверсы по проекту 1912 г.
- Береговое укрѣпленіе.
- Триверсы.
- Фарватеръ.
- Чертежи каменныхъ затворовъ.

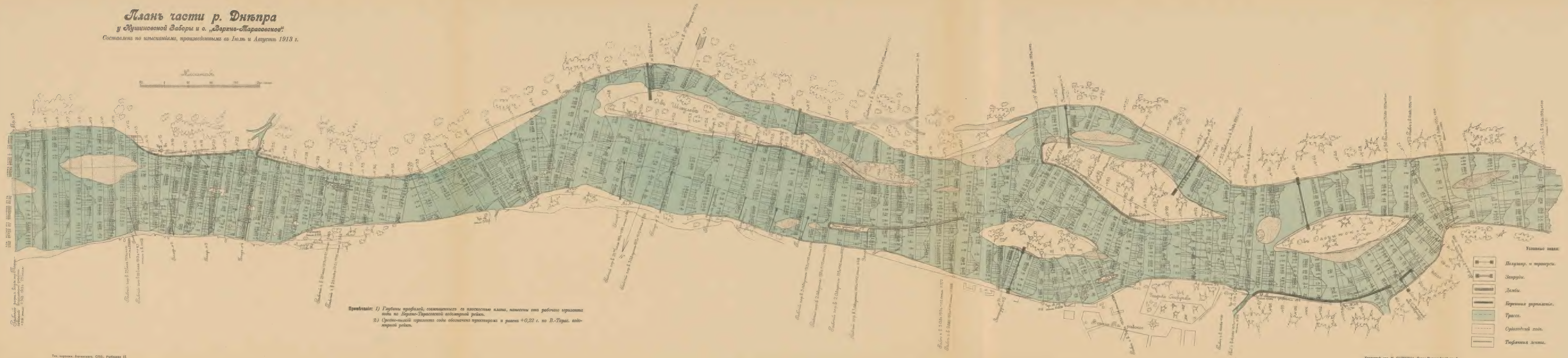


Примѣчанія: 1) Глубины профилей, соотвѣтствующихъ плоскости плана, нанесены отъ рабочей горизонтальной воды по В-Тарасовской водопитательной рейкѣ.
2) Средне-низкій горизонтъ воды обозначенъ пунктиромъ.

Планъ части р. Днѣпра

у Мушмовской Забери и с. „Верхне-Парасовское“

Составленъ по изысканіямъ, произведеннымъ съ Іюля и Августа 1913 г.



Примѣчанія: 1) Глубины профилей, соединенныя съ плоскостью плана, нанесены отъ рабочаго горизонта воды по Верхне-Парасовской водоструйной рейкѣ.
2) Средне-низкий горизонтъ воды обозначенъ пунктиромъ и равенъ +0,22 с. по В.-Парас. водоструйной рейкѣ.

- Условные знаки:
- Полузапр. и траверсы.
 - Запруды.
 - Дамбы.
 - Береговая укрѣпленіе.
 - Трасса.
 - Судоходный ходъ.
 - Тыловая линия.

Планъ части р. Днѣпра у с. Каменки.

Составленъ по изысканіямъ, произведеннымъ въ 1902 году.



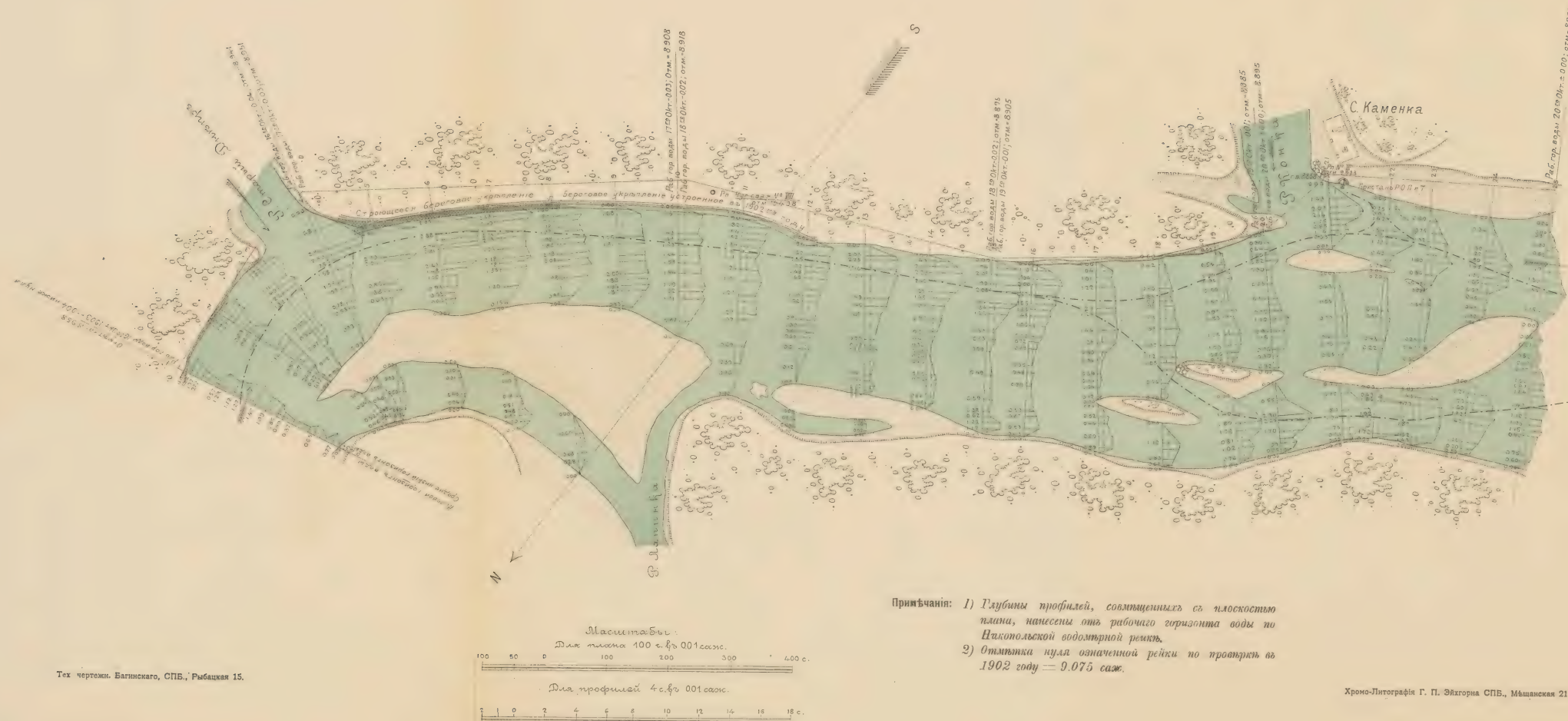
Примѣчанія: 1) Глубины профилей, совмѣщены съ плоскостью плана, нанесены отъ рабочей триангуляціи воды по Никопольской водомѣрной рейсѣ.
2) Средне-низкій горизонтъ воды обозначенъ пунктиромъ.

ПЛАНЪ

гости р. Днѣпра у с. Каменки,

составленный по изысканіямъ, произведеннымъ въ 1903 году.

№ 134.



у с. Каменки.

Планъ части р. Днѣпра

у с. Каменки.

Составленъ по изысканіямъ, произведеннымъ въ Ноябрь 1911 года.

№ 136.

Тех. чертежи. Багинского, СПб., Рыбацкая 15.

Картограф. зав. М. СЫРКИНА, Старо-Петергофский пр. 8.

Планъ части р. Днѣпра

у м. Никополя и с. Каменки.

Составленъ по измѣрениямъ, произведеннымъ въ Сентябрь 1913 года.

№ 137.

Масштабы

Для плана 100 саж. = 0.01 саж.

Для профилей 4 саж. в 1 0.01 с.

Для профилей 4 саж. в 1 0.01 с.

Для профилей 4 саж. в 1 0.01 с.

Условныя знаки:

- Берегов. укрѣпл.
- Запруды
- Полузапруды
- Дамбы
- Мласса
- Фарватеръ.

М. Никополь

Примѣчанія: 1) Глубины профилей, совмѣщенныя съ плоскостью плана, нанесены отъ рабочей горизонта воды по Никопольской водозѣрной рейкѣ.
2) Средне-низкій горизонтъ воды обозначенъ пунктиромъ.

Планъ

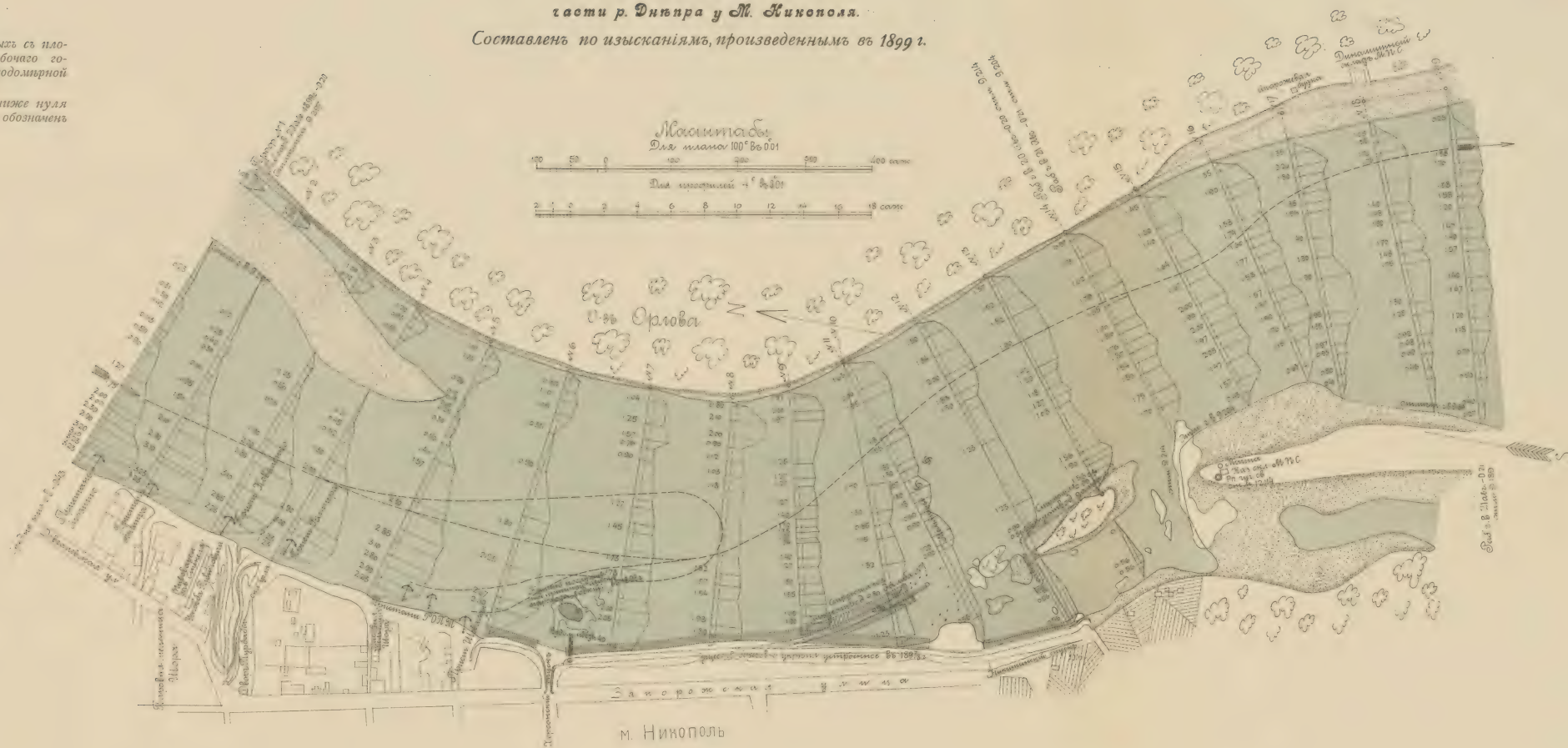
гости р. Днѣпра у М. Жикопоя.

Составленъ по изысканіямъ, произведеннымъ въ 1899 г.

Примѣчанія.

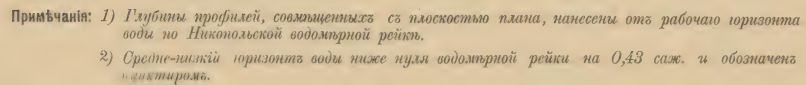
1) Глубины профилей, совмещенных с плоскостью плана, нанесены от рабочего горизонта воды по Никопольской водозливной рейке.

2) Средне-низкий горизонтъ воды ниже нуля водоизмерной рейки на 0,43 саж. и обозначенъ пунктиромъ.



№ 139.

Составленъ по изысканіямъ, произведеннымъ въ 1902 году.



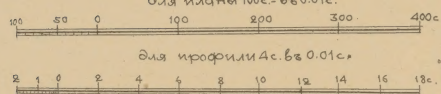
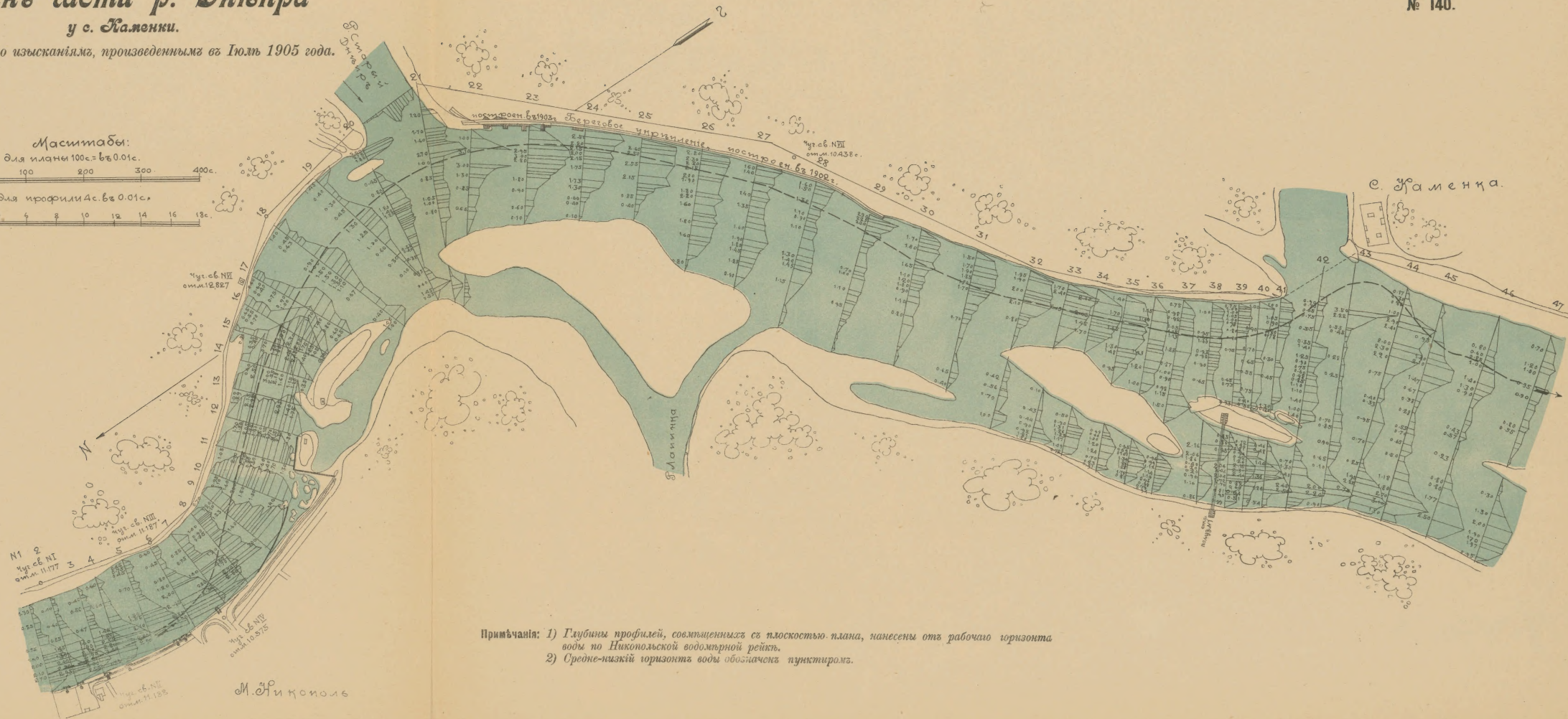
Планъ части р. Днѣпра

у с. Мамонки.

Составленъ по изысканіямъ, произведеннымъ въ Іюль 1905 года.

№ 140.

Масштабы:
для плана 100с = 6в 0.01с.
для профиля 4с = 6в 0.01с.

- Примѣчанія: 1) Глубины профилей, совмѣщенныхъ съ плоскостью плана, нанесены отъ рабочаго горизонта воды по Никопольской водомерной рейкѣ.
2) Средне-низкій горизонтъ воды обозначенъ пунктиромъ.

